

श्री यतिवृषभाचार्यविरचित
तिलोय-घण्णत्ती
(त्रिलोक-प्रज्ञप्ति)

भाग १



जीवराज जैन ग्रन्थमाला

१

प्रकाशक

जैन संस्कृति संरक्षक संघ,
गोलापुर

वि. सं. २०००

वीर सेवा मन्दिर दिल्ली



क्रम संख्या

काल नं०

सं०

२६६८

Jivaraja Jaina Granthamala No. 1.

General Editors :

Prof. A. N. Upadhye & Prof. H. L. Jain.

JADIVASAHA'S
TILOYA-PANṆATTI

(An Ancient Prakrit Text Dealing with Jaina Cosmography,
Dogmatics etc.)

*Authentically edited for the first time,
with Various Readings etc.*

By

Prof. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt.,
Rajaram College, Kolhapur.

Prof. Hiralal Jain, M. A., LL. B.,
King Edward College, Amraoti.

With the Hindi phrase of
Pt. Balchandra, Siddhantasāstri.

PART I

Published by

Jaina Samskriti Samraksaka Samgha,

Sholapur.

1943

Price Rupees Twelve only.

Published by—
Jaina Samskr̥ti Samrakṣaka Samgha,
Sholapur.



Printed by—
T. M. Patil, Manager,
Saraswati Printing Press,
AMRAOTI (Berar)

श्री

जीवराज-जैन-ग्रन्थमालायाः प्रथमो ग्रन्थः

ग्रन्थमाला-संपादकौ

प्रो. आदिनाथ उपाध्यायः

★

प्रो. हीरालालो जैनः

श्री-यतिवृषभाचार्य-विरचिता

तिलोय-पण्णत्ती

(त्रिलोक-प्रज्ञप्तिः)

(जैन-लोकज्ञान-सिद्धान्तविषयकः प्राचीनः प्राकृतग्रन्थः)

प्रामाणिकरीत्या प्रथमवारं पाठान्तर्गादिभिः

प्रो. आदिनाथ उपाध्याय,

एम. ए., बी. लिट्,

राजागम कालेज, कोल्हापुर.

प्रो. हीरालाल जैन,

एम. ए., एल्एल्. बी.,

किंग एडवर्ड कालेज, अमरावती.

इत्येताभ्याम्

पंडित-बालचन्द्र-सिद्धान्तशास्त्रि-

कृतहिन्दीभाषानुवादेन सह

संपादिता.

प्रथमो भागः

प्रकाशकः

शोलापुरीयो जैन-संस्कृति-संरक्षक-संघः

वि. सं. १९९९]

वीर-निर्वाण-संवत् २४६९

[ई. स. १९४३]

मूल्यं रूप्यकद्वादशकम्

प्रकाशक—

जैन संस्कृति संरक्षक संघ,
शोलापुर.

संघका उद्देश—

प्राचीन दिगंबर जैन ग्रंथ प्रकाशन,
इतिहास संशोधन, ग्रंथ सूची निर्माण,
पत्र प्रकाशन आदि ।

प्रबंध समिति—

श्री १०५ भुल्लक समन्तभद्रजी,
(अध्यक्ष).
म. जीवराज गौतमचंदजी, शोलापुर.
श्रीमान् गुलाबचंद हीराचंदजी दोशी,
शोलापुर.
प्रो. हीरालालजी जैन,
एम्. ए., एल्.एल्. बी.,
अमरावती.
पं. सुमेरचन्द्रजी दिवाकर,
बी. ए., एल्.एल्. बी., शिवनी.
पं. महेन्द्रकुमार न्यायाचार्य, काशी.
डॉ. आदिनाथ ने. उपाध्ये,
एम्. ए., डॉ. लिट्.,
कोल्हापुर (मंत्री).

मुद्रक—

टी. एम्. पाटील,
मैनेजर,
सरस्वती प्रिंटिंग प्रेस, अमरावती.

तिलोय-पण्णत्ती—



ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी, शोलापुर,
संस्थापक, जैन संस्कृति संरक्षक संघ, और जीवराज जैन ग्रन्थमाला.

हृदयगत

जिस संस्थाकी ओरसे इस ग्रंथका प्रकाशन हो रहा है उस जैन संस्कृति संरक्षक संघकी स्थापना एक पवित्र और महान् उद्देशको लेकर हुई है। इस ग्रंथरत्नका प्रकाशन उस महान् कार्यका अंशमात्र है जिसमें निमित्तरूपसे कारण होनेका सुयोग मुझे प्राप्त हुआ है। इसे मैं अपना सौभाग्य समझता हूं। ग्रंथका सुचारु रूपसे सम्पादन अनुवादादिकी जिम्मेदारी बड़ी भारी है। यह मालाका सौभाग्य है कि मालाके सम्पादन कार्यके लिये विद्वद्भार्य श्री. डा. आदिनाथ नेमिनाथ उपाध्याय तथा प्रो. हीरालालजी जैन जैसे सिद्धहस्त, अधिकार सम्पन्न, अनुभवी सम्पादक प्राप्त हुए। आज विद्वत्संसारके सम्मुख प्रस्तुत ग्रंथरत्न उत्तमत्तासे आ रहा है, इसका सारा श्रेय इन महाशयोंके अनुपम त्याग और वर्षोंके परिश्रमका है जिसके लिये सारा समाज उनका ऋणी और कृतज्ञ रहेगा। परमात्मासे मेरी प्रार्थना है कि डाक्टरसाहब तथा प्रोफेसर-साहब दोनोंको दीर्घायु, आरोग्य और सुखशान्तिका लाभ होते हुए उनके द्वारा जिनवाणीकी सच्ची सेवा व्यापक और अविच्छिन्न रूपसे होती रहे।

ब्र. जीवराज गौतमचन्द

विषय सूची

	पृ.
Preface	i-iv
प्राककथन	५
जीवराज जैन ग्रंथमालाका परिचय	८
ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी की जीवनी	९
प्रस्तावना	१३-२०
१. ग्रन्थपरिचय व सम्पादनका उपक्रम	१३
२. हस्तलिखित प्रतियोंका परिचय	१४
३. सम्पादन शैली	१७
४. विरोध परिहार	२०
विषयानुक्रमिका	२३
तिलोपपण्णची—महाधिकार ४ (मूलपाठ, हिन्दी अनुवाद व टिप्पण)	१-५२८
परिशिष्ट	१
सम्भव पाठ	१
विचारणीय स्थल	२
शुद्धि पत्र	३

PREFACE

The Tiloyapaṇṇatti (Sk. Trilokaprajñapti) of Jadivasaha (Sk. Yativṛṣabha) is an ancient Jaina text, in Prākṛit, mainly dealing with cosmography. Incidentally it contains a good deal of varied information about Jaina dogmatics, mythology and chronology. Indian cosmography, to which Jaina cosmography can not be an exception, is apparently a dry subject full of technical details, some of them not quite congenial with the outlook of modern knowledge, which have no urgent attraction for an Indologist. The number of scholars interested in this subject is very small; and as far as we know, Kirfel's monograph (Die Kosmographie der Inder, Bonn. U. Leipzig 1920, pp. 208-340) is the only authoritative treatise which presents Jaina cosmography in a systematic form. For a full understanding of the history of Jainism and Jaina literature, texts dealing with cosmography are as much important as any others. The Tilayopapaṇṇatti (Tp), however, is a valuable work for various reasons. It is an ancient work belonging to the first stratum of the pro-canon of the Digambaras; the contents alternative views and the repeated remarks about the loss of tradition certainly indicate the antiquity of this text; its author Jadivasaha, who is more a compiler of hereditary knowledge and ancient tradition than a composer, is a revered author of antiquity; this work is quoted extensively in the Dhavalā etc., and many other later Jaina texts appear to be indebted to it; being an old work it deserves to be critically studied in comparison with other works of the Ardhmāgadhī canon; and lastly, its varied contents and Prākṛit dialect are not without some interest for the student of Indian antiquity, religion and language. A critical study of the various problems connected with this text and its author will be presented in the Introduction to the second part.

It is really unfortunate that an important text like the TP should have still remained in Mss. The various studies about a subject necessarily suffer a sort of deficiency, when the scholars have not got, to start with, at least authentic, if not critical, editions of the basic texts which are the *sine qua non* of all critical research. As a preliminary experiment only a small portion of this text was edited by me in the volumes of the Jaina Siddhānta Bhāskara, Arrah (and also separately issued); and now, thanks to the munificence of Br. Jivarajabhai, the editors are able to present the first part of TP, comprising 4 Mahādḥikāras, with Hindī paraphrase, as the first volume of the Jivarāja Jaina Granthamālā.

The Mss. on which our text is based and those which were casually consulted for verifying the readings are fully described in the Hindī Prastāvanā.

The path of the editors of TP has not been strewn with flowers but is covered with unblunted thorns; and their difficulties have been almost insurmountable

for various reasons: First, the subject-matter of TP is often obscure; it has no special attraction excepting for a specialist of dogged perseverance; and consequently the studies in this branch are just in their infancy. Secondly, TP belongs to a branch of literature which is poorly represented in the galaxy of Jaina works. Though Kirfel has given a consolidated and systematic exposition of Jaina cosmography, the individual texts like the *Sūrapaṇṇatti*, *Jambuddivapaṇṇatti* and *Candapaṇṇatti* of the *Ardhamāgadhī* canon, *Tiloyasāra* of Nemicandra, *Lokavibhāga* of Simhasūri, *Jambadvipaprajñapti* of Padmanandi, *Trailokyadipikā* of Indravāmadeva, *Trailokyaprajñapti* of Subhacandra, etc., are not studied exhaustively for themselves and in comparison with others of the same contents. Thirdly, TP is being edited with Hindi rendering for the first time; the Ms. material is not quite satisfactory; and no help was available to the editors in the form of a Sanskrit commentary, a *chāyā* or marginal glosses etc. in the absence of which the humble editors had to struggle hard with this imperfect material even to restore a readable and reliable text. Lastly, the Prākṛit language presents, in the absence of good Ms. material, manifold difficulties to a conscientious editor.

Quite aware as they are of the standards of Text-criticism, the editors do not claim that the text of TP, presented here, is critical in the strict sense of the term; but they are justified in saying that it is quite authentic within the limits of the material used by them. A critical text can be constituted only after all the available Mss. are collated, classified and evaluated. The two Mss., Da and Ba, being sufficiently independent, many of the scribal errors could be easily eliminated. In orthography and such other details, a standardised appearance has been given to the text. The editors have been quite vigilant about the dialectal differences in Prākṛit or Middle Indo-Āryan; and as a rule they have followed the readings of the Mss. without forcing them to agree with some or the other later grammatical standard. More than once uncertain words and forms have been verified in the light of the material presented in the *Grammatik der Prākṛit Sprachen* by Fischel (Strassburg 1900, and also its Index published in the volumes of *Indian Antiquary*) and the *Pāiasaddamaliṇṇavo* of H. T. Seth (Calcutta Sam 1985). Dialectal traits are meticulously preserved when both the Mss. agreed, not minding whether later Prākṛit grammars approved of them or not. In short, the editors have shown maximum possible fidelity to the Mss., and faithful and intelligent record of the text tradition, as presented by the Mss., has been their guiding principle throughout. Almost as a preliminary experiment, a portion of the text was edited by one of the editors, (*Tiloya-paṇṇatti* by Yativṛasabha, part 1, ed. Dr. A. N. Upadhye, *Jaina Siddhānta Bhavan*, Arrah, 1941); and important editorial results were achieved by Prof. Hiralal who is working as the chief editor of the *Dhavalā* of which five volumes have been already issued. Both of them felt that the text is corrupt in many places in both the Mss., that such works could be published but once in their life time, and that they have to attend not only to the needs of linguists and text-critics but also to the wants of pious readers, who would handle this work mainly for its contents and whose

number is likely to be sufficiently large. These considerations led them to offer certain emendations which are not claimed to be any improvement on the text of the author, but they are essentially sincere attempts of the editors to reach the probable focus-centre, from which these corruptions might have arisen, after taking into account the possible orthographical confusions, metrical needs, exigencies of the context etc. The editors were wavering how and where to give these emendations. There were two alternatives before them: The corrupt reading agreed upon by both the Mss. should be kept as it is in the body of the text as a sacred relic which had suffered a sacrilege at the hands of generations of copyists, and the editorial emendation should be given in the foot-notes in square brackets; or the emendation itself should be put in the text, and the so-called corrupt readings of Da and Ba should be given in the foot-notes. Strict method would have welcomed the first alternative, while the second one seemed to possess some practical advantages that majority of the readers, who are after the contents, would like to have a meaningful text which has been followed in preparing the Hindi paraphrase as well. The text-critic may be requested to keep his eye more on the foot-notes to get the actual reading. In a few cases some emendations of remote probability are put in the foot-notes. These emendations are modest proposals; there is full scope for better suggestions; but let us remember that they are all tentative till they are confirmed by the readings of some genuine Mss. The text-critic who has any experience of editing such texts would, we hope, certainly approach our performance with sympathy for the arduous task of the editors of an *editio princeps* and offer his constructive criticism which the editors would gladly welcome and feel thankful for the same.

In giving the Hindi rendering the editors have a twofold aim in view. First, most of the readers, especially from the Jaina community, who look upon the contents of this work with some religious sanctity, would welcome a translation in Hindi more than in any other provincial languages like Bengali, Gujarati, Kannada, Marathi or Tamil. Secondly, of all the modern Indo-Āryan languages Hindi has decidedly superior claims to play the role of the National language of India, and more we enrich it with such translations better would be its prosperity in future. The Hindi translation is a literal paraphrase of the original text; and space prohibited the editors from entering into explanatory digressions.

It is a matter of pleasure to remember with gratitude various friends who have been associated with this work in one way or the other. It was very kind of Pt. K. P. Jania, Aliganj, Pt. K. Bhujabali Shastri, Arrah, and Sri Pannalaji, Delhi, who helped me with Ms. material. It pains me to note that Sheth Raoji Sakharam Doshi, who lent us the Sholapur Ms., did not live to see this edition published. For their ungrudging co-operation, thanks are due to Pts. Balacandra and Jambukumara whose share in the preparation of this edition has been duly indicated in the Hindi *Prākkathana*.

I wonder how I would have been able to finish this work without the valuable co-operation of Prof Hiralalaji. Despite heavy work on hand, he kindly

accepted my request to edit this text jointly with me; and his close acquaintance with the contents of Dhavalā came to our rescue in understanding many a difficult passage. Brother Hiralalaji has such a genial temperament that it is a pleasure to work in collaboration with him. Pt. Premiji has been a source of inspiration to both of us; and his kind advice, now and then, has been of great advantage to us.

It is Br. Jivarajaji's silent devotion for Jinavāni and his consequent munificence in the cause of Jaina Literature that enabled the editors to publish their work in the present form. They record their sense of gratitude to Brahmachariji and heartily thank the members of the Prabandha Samiti of the Sangha. It is due to the scarcity of paper that the second part may be delayed for some time. The editors, however, assure the readers that the major portion of the remaining part is ready for the press, and they are eager to finish the work at an early date.

Rajaram College, Kolhapur. }
5th March 1943.

A. N. Upadhye.

फाकूकथन

आजसे छह सात वर्ष पूर्व सन् १९३६ में जब आरा जैन सिद्धान्तभवनसे ' जैन सिद्धान्त-भास्कर ' नामक त्रैमासिकके पुनः प्रकाशनका निश्चय किया गया, तब पं. भुजबलिजी शास्त्रीने मुझे तथा मेरे प्रिय मित्र आदिनाथ उपाध्यायको भी उसके सम्पादकोंमें सम्मिलित करना आवश्यक समझा । उपाध्यायजीने उसी समय यह प्रस्ताव किया कि ' तिलोयपण्णत्ती ' ग्रंथका मूल पाठ उक्त त्रैमासिकमें क्रमशः निकाला जाय । इसे हम सबने स्वीकार कर लिया और तभीसे उपाध्यायजी द्वारा सम्पादित ' तिलोयपण्णत्ती ' का मूल पाठ एक फार्मके प्रमाणसे ' भास्कर ' के प्रत्येक अंकमें निकालने लगा ।

सन् १९३८ में हमने पट्खंडागमका सम्पादन-प्रकाशन प्रारम्भ किया । उस समय ज्ञात हुआ कि पट्खंडागमकी ध्वला टीकामें उसके लेखक वीरसेनाचार्यने ' तिलोयपण्णत्ती ' के पाठ व विषयका अनेक स्थानोंपर उपयोग किया है । उन स्थलोंपर तुलनात्मक टिप्पण आदिके लिये जब भास्करमें प्रकाशित पाठको सूक्ष्मतासे देखा तब अनुभव हुआ कि इस महत्त्वपूर्ण प्राचीन ग्रंथका एक अच्छा संस्करण शीघ्र प्रकाशित किये जानेकी आवश्यकता है । इस विषयपर कुछ विचार-विनिमय उस समय हुआ जब उपाध्यायजी ध्वलाके प्रथम भागकी तैयारीके समय उस ग्रंथके संशोधनसम्बन्धी नियम निश्चित करनेमें हमारी सहायताके लिये अमरावती आये और कोई १०-१२ दिन हमारे साथ रहे । इसके पश्चात् मेरी इच्छा ' तिलोयपण्णत्ती ' को सुसम्पादित होकर ग्रंथरूपमें पानेके लिये उत्तरोत्तर बढ़ती गई और मैंने उपाध्यायजीसे अपनी इच्छाकी पूर्तिके लिये प्रेरणा की । हमने प्रथम तो यह उचित समझा कि यदि जैन सिद्धान्तभवन आरासे ही ग्रंथ पुस्तकाकार शीघ्र निकाला जा सके तो अच्छा होगा । किन्तु उसकी शक्यता न जानकर उनकी ही अनुमतिसे दूसरा प्रबंध सोचा । मेरे पास कागजा सीरीजकी पुस्तकोंकी बिक्रीसे एकत्र हुआ कुछ द्रव्य था । अतएव पं. नाथूरामजी प्रेमीके परामर्शसे हमने उसी सीरीजमें इस ग्रंथको निकालनेका विचार कर लिया और उपाध्यायजीको तदनुसार सूचना दे दी । उपाध्यायजी भी तत्परतासे कार्यमें जुट गये । उन्होंने ग्रंथकी और भी हस्तलिखित प्रतियोंका संग्रह किया और सम्पादित पाठ पाठान्तरसम्बन्धी टिप्पणियों सहित हमारे पास भेजने लगे । उस समय ध्वलाके संशोधन कार्यमें सहायक मेरे पास पं. हीरालालजी और पं. फूलचन्दजी ये दो शास्त्री थे । किन्तु तिलोयपण्णत्तिके प्रकाशनकार्यको भी व्यवस्थित रूपसे गतिशील बनानेके लिये एक अलग सहायक की आवश्यकता प्रतीत हुई । अतएव सन् १९४० के अक्टूबर मासमें पंडित

बालचन्द्रजी सि. शास्त्रीकी इस हेतु नियुक्ति करली। इसी बीच यह भी निश्चय किया गया कि ग्रंथके सुसंशोधन तथा व्यापक उपयोगकी दृष्टिसे एक मूळानुगामी हिन्दी अनुवाद जोड़ना भी वाञ्छनीय है। यह कार्य पं. बालचन्द्रजीके सुपुर्न किया गया।

इस समय जब ग्रंथकी प्रेसकार्पी व शोलापुरकी हस्तलिखित पूरी प्रति हमारे सन्मुख आई, तथा अनुवाद जोड़नेका भी निश्चय हुआ, तब कार्यकी विशालताको देखकर मुझे प्रतीत हुआ कि जिस थोड़ेसे फंडके भरोसे मैंने यह कार्य प्रारंभ किया है वह इसके लिये सर्वथा अपर्याप्त है। अत एव मैंने यह विचार किया कि चूंकि यह ग्रंथ ध्वला टीकासे बहुत संबंध रखता है और उसके संशोधनमें सहायक है, अत एव उर्मा फंडमेंसे इसका प्रकाशन करा दिया जाय। तदनुसार मैंने यह प्रस्ताव 'जैन साहित्योद्धारक फंड' के ट्रस्टवोर्ड के सन्मुख रक्खा। बोर्डने मेरा प्रस्ताव स्वीकार तो कर लिया, पर कुछ सदस्योंने इस बातकी चिन्ता भी प्रकट की कि इससे फंडकी शक्ति विभाजित होकर आगे ध्वलासद्धान्तके प्रकाशनमें ही कठिनाई न उपस्थित होने लगे? मेरी इस द्विविधाके मग्यपर ही गजपंथाकी बैठकके लिये ब्रह्मचारी जीवराजजीका निमंत्रण प्राप्त हुआ। और उस बैठकमें इस ग्रंथको 'जीवराज जैन ग्रंथमाला' में प्रकाशित करनेका निश्चय हो गया। इस प्रकार मेरी वह चिन्ता शान्त हो गई। यहींपर डा. उपाध्यायजीने इस बातपर जोर दिया कि ग्रंथके मुद्रणका प्रबंध अमरावतीमें ही किया जाय, और उस संबंधकी तथा हिन्दी अनुवाद रखनेकी आवश्यकताओंका विचार कर उन्होंने मुझसे प्रेरणा की कि तिलोपपण्णत्तीके सम्पादनमें मैं भी उनका सार्था वनूं। मैंने इस बातसे बहुत जी चुगया, पर उनकी प्रेरणासे अन्तमें मुझे उनकी बात स्वीकार करना पड़ी।

डा. उपाध्यायजी कृत पाठरचना, सच्चे सावधान संशोधकके अनुकूल, पूर्णतः प्रतियोंके पाठोंके ही आधारसे हुई थी। जहां उन्हें पाठमें अशुद्धि प्रतीत हुई वहां एक मात्र या वर्णके परिवर्तनसे कल्पित पाठ भी उन्होंने टिप्पणीमें देना उचित समझा था। पर जब पं. बालचन्द्रजी और मैं पाठ व अनुवादके मिलान एवं संशोधनके लिये बैठे तब ज्ञात हुआ कि अनेक दृष्टियोंसे (जिनका खुलासा प्रस्तावनामें किया गया है) यह क्रम ठीक न होगा, किन्तु धर्ही पाठ मूलमें रखना ठीक होगा जो हमें संभव लिपि-दोषका विचार करके शुद्ध और अनुवादके अनुकूल जंचता है। हां, ऐसे स्थलोंपर प्रतियोंके पाठ टिप्पणमें अवश्य सावधानीसे रख दिये जाँय। इसके गुण-दोषोंपर विचार कर अन्ततः डा. उपाध्यायजी भी इससे सहमत हो गये। इसप्रकार हस्तलिखित प्रतियोंके आधारको छोड़कर जो कल्पित पाठ स्वीकार किये गये हैं वे रखे तो हम तीनोंकी सम्मतिसे गये हैं, तथापि उनका विशेष उत्तरदायित्व पं. बालचन्द्रजी शास्त्री और मुशपर ही है, क्योंकि वे कल्पनाएँ प्रायः अनुवादके समय या उसका मूलसे मिलान करते समय हम दोनोंके बीच उत्पन्न हुई हैं।

मूल पाठकी पूरी प्रेसकापी हमारे पास डा. उपाध्यायजीने ही तैयार करके भेजी थी । उन्होंने कापी करने और प्रतियोंके मिलानमें सहायताके लिये कुछ माह तक परिमित समयानुसार पंडित जम्बूकुमारजी को भी अपने पास नियुक्त किया था । उस प्रेसकापीका पंडित बालचन्द्रजी द्वारा किया हुआ अनुवाद डा. उपाध्यायके पास भेजा जाता था । प्रेसमें देनेसे पूर्व मूल और अनुवादको पंडित बालचन्द्रजीके साथ शोलापुरवाली हस्तलिखित प्रति तथा त्रिलोकसार, हरिवंशपुराण आदि सहायक ग्रंथोंको सन्मुख रखकर मैं सूक्ष्मतासे देखता था और उसी समय वे सब परिवर्तित पाठान्तर रखे जाते थे जिनका ऊपर जिक्र कर आये है । इसके प्राथमिक प्रूफ पं. बालचन्द्रजी देखते थे और फिर भरे तथा डा. उपाध्यायके संशोधनके पश्चात् मुद्रित किये जाते थे । प्रारंभमें पं. बालचन्द्रजीको इसके अनुवादमें पं. फूलचन्द्रजी शास्त्रीसे विशेष सहायता मिली थी । पं. हीरालालजी शास्त्रीसे भी प्रूफ संशोधन तथा अनेक स्थलोंपर पाठसम्बंधी कल्पनाओंमें सहायता मिली है । इस सब साहाय्यके लिये सम्पादक उनके ऋणी हैं । प्रस्तावनामें बतलाई गई कठिनाइयोंके कारण यह सम्पादनकार्य बड़ा क्लेशदायी हुआ है, तथापि ग्रंथमालाके संस्थापक, अनुवादक और सम्पादकोंके बीच जो निरन्तर सौजन्य एवं मौहार्दका व्यवहार बना रहा है और प्रेसके मैनेजर मि. टी. एम. पाटीलकी जो साहाय्यपूर्ण प्रवृत्ति रही है उससे यह भार कभी असहनीय नहीं प्रतीत हुआ, प्रत्युत चित्तमें सदैव एक उल्लास बना रहा है । वर्तमानमें कागजकी दुर्लभताके कारण सम्भव है कि ग्रंथके द्वितीय भागकी छपाई तत्काल प्रारम्भ न की जा सके, पर यदि शेष सब बातें पूर्ववत् अनुकूल बनी रहें तो आशा है पाठकोंको ग्रंथके उत्तरार्धके लिये बहुत दीर्घकाल तक नहीं तरसना पड़ेगा ।

किंग एडवर्ड, कालेज,
भमरावती,
१-३-४३.

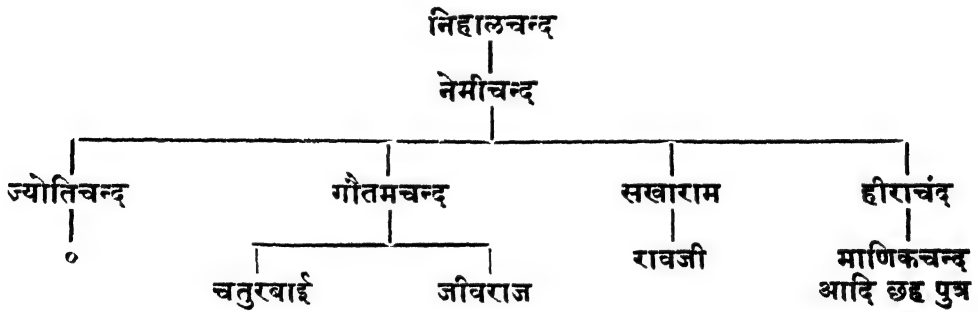
हीरालाल जैन

जीवराज जैन ग्रन्थमालाका परिचय

शोलापुरनिवासी ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी कई वर्षोंसे संसारसे उदासीन होकर धर्मकार्यमें अपनी वृत्ति लगा रहे हैं। सन् १९४० में उनकी यह प्रबल इच्छा हो उठी कि अपनी न्यायोपार्जित सम्पत्तिका उपयोग विशेष रूपसे धर्म और समाजकी उन्नतिके कार्यमें करें। तदनुसार उन्होंने समस्त देशका परिभ्रमण कर जैन विद्वानोंसे साक्षात् व लिखित सम्म-
तियां इस बातकी संग्रह कीं कि कौनसे कार्यमें सम्पत्तिका उपयोग किया जाय। स्फुट मत संचय कर लेनेके पश्चात् सन् १९४१ की गर्मियोंमें ब्रह्मचारीजीने तीर्थक्षेत्र गजपंथा (नासिक) के शीतल वातावरणमें विद्वानोंकी समाज एकत्रित की और ऊहापोहपूर्वक निर्णयके लिये उक्त विषय प्रस्तुत किया। विद्वत्सम्मेलनके फलस्वरूप ब्रह्मचारीजीने जैन संस्कृति और साहित्यके समस्त अंगोंके संरक्षण, उद्धार और प्रचारके हेतु ' जैन संस्कृति संरक्षण संघ ' की स्थापना की और उसके लिये ३०,०००), तीस हजारके दानकी घोषणा कर दी। इसी संघके अन्तर्गत ' जीव-
राज जैन ग्रन्थमाला ' के संचालनका निश्चय किया गया और इस ग्रन्थमालाका कार्य तत्क्षण प्रारम्भ भी हो गया। प्रस्तुत ग्रंथ इसी मालाका प्रथम पुष्प है।

ब्रह्मचारी जीवराज गौतमचन्दजी दोशी की जीवनी

जीवराज भाई का शुभ जन्म शोलापुरके दोशी कुटुम्बमें हुआ है। यह कुटुम्ब वही है जिसकी गत दो पीढ़ियोंमें उत्पन्न हुए अनेक सुप्रसिद्ध परोपकारी, समाजहितैषी और धर्मिष्ठ पुरुषोंकी सेवासे जैन समाज अच्छी तरह परिचित है। सिद्धान्त ग्रंथोंके संरक्षण व उद्धार के कार्यमें श्रीयुक्त हीराचन्द नेमीचन्दजी दोशीने बड़ी अपूर्व सेवा की थी। ये जीवराज भाईके सगे काका थे। हाल ही में स्वर्गवासी हुए श्रीयुक्त रावजी सखारामजी दोशीके नामसे कौन जैनी परिचित न होगा। वे जीवराज भाईके सगे चचेरे भाई थे। यह कौटुम्बिक संबंध निम्न वंशवृक्षसे सुस्पष्ट हो जाता है—



इस कुटुम्ब का प्राचीन निवासस्थान फलटण, जिला सतारा, था। नेमीचन्द निहालचन्दजी व्यापारनिमित्त फलटण छोड़कर शोलापुरमें आकर रहे। उनके ज्येष्ठपुत्र ज्योतिचन्दजी बड़े व्यापारकुशल, शान्तस्वभाव और गम्भीरप्रकृति थे तथा सार्वजनिक और धार्मिक कार्यमें उत्साहसे भाग लेते रहे। इनके कोई सन्तान नहीं हुई। अपने भतीजे जीवराज भाई पर ही इनका पुत्रवत् प्रेम रहा। संवत् १९६१ में मैदरगी ग्राममें इनका देहान्त हो गया।

नेमीचन्दजीके द्वितीय सुपुत्र गौतमचन्दजी हमारे कथानायक जीवराज भाईके पिता थे। इनकी बुद्धि बड़ी प्रखर और स्वभाव कुछ तेज था। संस्कृत साहित्यमें आपकी विशेष रुचि थी और कविता भी किया करते थे। किन्तु संग्रहणी रोगसे ग्रस्त हो जानेके कारण उनकी प्रकृति अच्छी नहीं रहती थी। अन्ततः उनका मस्तिष्क भी विचलित हो गया और संवत् १९४६ के मार्गशीर्ष मासमें अपनी ५० वर्षकी अवस्थामें वे स्वर्गवासी हो गये।

गौतमचन्दजीके सन्तानें तो ९-१० हुईं किन्तु उनके जीवनकालमें केवल जीवराजभाई और उनकी ज्येष्ठ बहिन चतुरबाई ही जीवित रहे। शेष सब पुत्र-पुत्रियां अत्यल्प आयुमें ही कालके गालमें समा गये। जीवराजभाईका जन्म फाल्गुन शुक्ल ११, संवत् १९३६ (शक १८०१, व ई. स. १८८०) को हुआ था। केवल दश वर्षके बाल्यकालमें ही उनका पितृ-

वियोग हो गया । इसके लगभग दो ही वर्ष पश्चात् उनकी बड़ी बहिन चतुरबाईका देहान्त हुआ, और उसके दो तीन वर्ष पश्चात् संवत् १९५१ में उनकी मातृश्री भी स्वर्गवासिनी हुई । इस प्रकार केवल पन्द्रह वर्षकी कोमल अवस्थामें ही पिताके स्नेह, माताके दुलार और ज्येष्ठ भगिनीके लाड़प्यारसे वंचित होकर जीवराजभाई संसारमें अकेले रह गये । पर इनके पिताजीके अस्थिर स्वास्थ्यको देखते हुए अन्य कुटुम्बियोंने उनके जीवनकालमें ही जीवराजभाईका विवाहसंबंध पक्का कर दिया था । यह विवाह संवत् १९४९ में माघ शुक्ल ५ को मातृश्रीके समक्ष जीवराजभाईकी तेरह वर्षकी अवस्थामें ही सम्पन्न हो गया । इस बंधनसे उस वियोग कालमें एक नया सहारा मिल गया । तीन वर्षके वैवाहिक जीवनके पश्चात् संवत् १९५२ में जीवराजजी को कन्यारत्नकी प्राप्ति हुई और इस प्रकार सोलह वर्षकी अवस्थामें वे पिता कहलाने लगे ।

संवत् १९५३-५४ में प्रथम प्लेग पड़ा जिसके कारण जीवराज भाई सकुटुम्ब अपने मामाके यहां परंडा और फिर वहांसे मामाके साथ कुंथलगिरि क्षेत्रको गये । इस प्लेगकालमें अनेक कष्ट सहना पड़े किन्तु कुंथलगिरिमें चार पांच मास रहनेसे उन्हें उस क्षेत्रकी सुव्यवस्थाका अवसर मिला और वर्षपट्टी आदि लगाकर उस क्षेत्रके वार्षिक खर्चका सुप्रबंध कर दिया गया । प्लेग शान्त होनेपर शोलापुर लौट आये, पर दो तीन माह पश्चात् ही पुनः प्लेगका प्रकोप बढ़ा । पर इस बार कहीं अन्य ग्राम न जाकर नगरके बाहर पुराने मिलके समीप रहे । पर यहां प्लेगके आक्रमणसे पूरी रक्षा न हो सकी । आपके चचेरे भाई माणिकचंद हीराचंदजीकी धर्मपत्नी तथा दूसरे चचेरे भाई जीवराज हीराचंदजीका यहां स्वर्गवास हो गया । ऐसा भय होने लगा कि क्या कुटुम्बका कोई व्यक्ति नहीं बचेगा ? इसी भयके कारण जीवराज हीराचंदजीको उनकी बीमारीमें पृथक् रखनेकी व्यवस्था की गई । पर काकाजी व कुटुम्बके अन्य सब व्यक्तियोंके मना करने-पर भी जीवराज भाईने अपने चचेरे भाईकी उनके अन्त समय तक शुश्रूषा करना नहीं छोड़ी । संकटकालमें आत्मीय जनको परायेकी भांति पृथक् कर देना उन्हें किसी प्रकार भी उचित और न्यायसंगत नहीं जान पड़ा । इन दो वियोगोंके पश्चात् वे स्थानपरिवर्तनके लिये कुर्दुवाड़ी गये । पर वहां भी प्लेगने पीछा नहीं छोड़ा । वहां माणिकचंद हीराचंद और सखारामजीकी धर्मपत्नी उमाबाईका देहान्त हुआ ।

पिताजीकी मृत्युके पश्चात् बाल्यावस्थाके कारण जीवराज भाईको अपनी आर्थिक परिस्थितिका यथार्थ ज्ञान नहीं था । आपके पिता गौतमचंदजी पन्नालाल लाहोटी नामक एक मारवाड़ीके साझेमें ' गौतमचंद नेमीचंद ' के नामसे सूतका व्यापार करते थे । पिताजी व पन्नालालकी मृत्युके पश्चात् भी कुछ समय तक यह दूकान चलती रही, परन्तु घाटा अधिक रहा । अन्तमें पन्नालालके भतीजे रामप्रतापके साथ आपसमें निपटारा कर लगभग सवा बारह हजार रुपये लेकर उस दूकानसे संबंध हटा लिया । पश्चात् बांडसाड़ियोंका स्वतंत्र धन्धा किया ।

कुल काल पश्चात् अपने मामा माणिकचंद रामचंदके भतीजे हीराचन्द परमचन्दके साथ कपड़े की दुकान खोली। साझेमें दुकान खोलते समय व्यक्तिगत धन्धा न करनेका दोनोंने निश्चित वायदा किया। इस दुकानमें लगभग सात वर्षमें पचास हजारका मुनाफा हुआ। धन्धेकी इस सफलताके पश्चात् ही जीवराज भाईको विश्वास हो सका कि वे अपने पूर्वजोंकी कीर्तिके अनुसार सम्मानपूर्वक रह सकते हैं। संवत् १९५४-५५ में पड़े हुए धार्मिक संस्कारोंके कारण आपको अन्याय व अनीतिसे जीवन व्यतीत करना बहुत ही घृणित प्रतीत होता था। आपने अपना अन्तिम ध्येय शान्ति और सन्तोष निश्चय कर लिया था। एक बार आपने कोइमतूरसे जरीके रूमालोंकी एक पेटी मंगाई। पेटीमें आर्डरसे एक रूमाल अधिक निकला जिसकी कीमत कोई ५) ७) रुपये होगी। इसकी सूचना कोइमतूरवालोंको देना चाहिये थी, पर नहीं दी गई। अपने व्यावसायिक जीवन भरमें केवल यही एक अनिष्ट घटना जीवराज भाई को अब भी याद आती है जिसका उन्हें भारी पश्चात्ताप और दुःख है। इसी पश्चात्तापसे पता चलता है कि वे धन्धेमें कहां तक निष्कपट और निष्पाप रहनेका प्रयत्न करते रहे। निष्पाप और सुरक्षित धन्धा समझकर आपने संवत् १९६४ में सोने-चांदीकी दुकान भी की। उसी समय यूरोपीय युद्धके कारण खूब तेजी हुई और लाभ भी खूब हुआ। पर पश्चात् भाव बहुत गिर जानेसे बहुत हानि उठाकर वह दुकान बंद की। संवत् १९६७ में ही आपने दृढ़ निश्चय कर लिया था कि व्यवसायमें लेशमात्र भी अन्याय वे भविष्यमें अपने हाथों कभी न होने देंगे और निम्न श्लोक मोटे अक्षरोंमें लिखकर आपने अपनी बैठकमें लगा लिया—

अकृत्वा परसंतापं अगत्वा खलनम्रताम् ।

अनुत्सृज्य सतां वर्त्म यत्स्वल्पमपि तद् बहु ॥

सं. १९७३ में आपको अनुभव हुआ कि अपनी सांसारिक आवश्यकताओंकी पूर्तिके योग्य पर्याप्त न्यायोपार्जित धन संग्रह हो गया है। अत एव धीरे धीरे आपने साझेके धन्धेसे हाथ खींचना प्रारंभ कर दिया और संतोषका अपूर्व आनन्द अनुभव करने लगे। दश ग्यारह हजार रुपयाकी लागतसे आपने एक इमारत बनवा ली और उसका नाम 'संतोष भुवन' रक्खा। कुंथलगिरि क्षेत्रकी इक्कीस हजारकी रकम थी उसकी और अपने मातृपक्षीय परंडकर कुलकी 'दानशूर' कीर्तिकी आपने बड़ी कठिनाई और सावधानीसे रक्षा की। इधर कई वर्षसे तो आपने धंधा-पाता सब बन्द कर दिया है और ब्रह्मचर्य व्रत लेकर शान्तिसे धार्मिककार्योंमें आप काल-यापन करते हैं। यद्यपि अल्प अवस्थामें ही मातृ-पितृविहीन होकर गृहस्थभारसे आहत हो जानेके कारण आपका शिक्षण विशेष नहीं हो पाया—केवल मराठीकी पांच कक्षा और अंग्रेजीकी तीन

कक्षाओं तकका ही अध्ययन हो पाया— तथापि आपने अपनी लगनसे धीरे धीरे अंग्रेजी और संस्कृतमें अच्छी योग्यता प्राप्त कर ली । कितने ही समय तक आपने ' जैनबोधक ' का सम्पादन भी किया । अब आप तन मन और धनसे जैन धर्म, समाज और साहित्यसेवामें पूर्णतः तल्लीन हुए हैं जिसके फलस्वरूप आपने ' जैन संस्कृति संरक्षक संघ ' स्थापित किया है और उसके अन्तर्गत ' जीवराज जैन ग्रंथमाला ' का सुसंघटन किया है इसके फलस्वरूप यह प्रथम पुष्प आज विद्वत्संसारके संमुख आ रहा है ।

प्रस्तावना

१ ग्रन्थपरिचय व सम्पादनका उपक्रम

जदिवसह (सं. यतिवृषभ) कृत तिलोपपण्णात्ति (सं. त्रिलोकप्रज्ञप्ति) प्राकृतमें करणानु-योगका एक प्राचीन ग्रन्थ है । इस ग्रन्थमें प्रसंगवश जैनसिद्धान्त, पुराण व इतिहाससम्बन्धी भी बहुतसी वार्ता पायी जाती है । भारतवर्षका प्राचीन जगद्विवरण तथा जैनियोंका लोकसम्बन्धी निरूपण बड़ा शुष्कप्राय विषय है । वह ऐसी पारिभाषिक वारीकियोंसे भरा है जो आधुनिक वैज्ञानिक दृष्टिकोणके अनुकूल भी नहीं हैं, तथा जिनके लिये भारतीय विद्याविशारदोंको कोई विशेष आकर्षण नहीं है । इस विषयमें रुचि रखनेवाले विद्वानोंकी संख्या अत्यन्त अल्प है, और जहां तक हमें ज्ञात है केवल किरफेलरचित कॉस्मोग्रैफी डेअर इन्डेअर (बान, लीपजिग, १९२०, पृ. २०८-३४०) ही एक ऐसा प्रामाणिक ग्रन्थ है जिसमें जैनलोकविवरणका व्यवस्थितरूपसे प्रतिपादन किया गया है । जैन धर्म और जैन साहित्यके इतिहासका पूरा ज्ञान प्राप्त करनेके लिये लोकविवरणसम्बन्धी ग्रन्थ उतने ही महत्वपूर्ण हैं जितने कोई भी अन्य ग्रन्थ हो सकते हैं । त्रिलोकप्रज्ञप्ति अनेक कारणोंसे महत्वपूर्ण ग्रन्थ है । वह दिगम्बर साहित्यके प्राचीनतम श्रुतांगसे सम्बन्ध रखता है । इसमें जो विषयविवरण हैं, मतान्तर दिये गये हैं, तथा उपदेशके व्युत्पन्न हो जानेका बार बार उल्लेख किया गया है, उनसे यह ग्रन्थ निश्चयतः प्राचीन प्रतीत होता है । इसके कर्ता यतिवृषभने इस ग्रन्थमें परम्परागत प्राचीन ज्ञानका संग्रह किया है, न कि किसी नवीन विषयका । वे प्राचीन सम्माननीय ग्रन्थकार हैं । ध्वलामें इस ग्रन्थके विस्तृत उद्धरण पाये जाते हैं और पीछेके अनेक जैन ग्रन्थ इसके आधारसे बने प्रतीत होते हैं । इसकी प्राचीनताके कारण यह अर्धमागधी श्रुतांग ग्रन्थोंके साथ तुलनात्मक दृष्टिसे अध्ययन करने योग्य है, और अन्ततः भारतीय पुरातत्व, धर्म एवं भाषाके अध्येताओंके लिये इस ग्रन्थके विविध विषय और उसकी प्राकृत भाषा रोचकतासे रहित नहीं है ।

यह सचमुच दुर्भाग्यकी बात है कि ऐसा महत्वपूर्ण ग्रन्थ अभी तक अप्रकाशित पड़ा रहा । जब तक विद्वानोंको किसी विषयकी खोज प्रारम्भ करते समय तत्सम्बन्धी मौलिक ग्रन्थोंके, यदि पूर्णतया समालोचनात्मक दृष्टिसे संपादित नहीं तो कमसे कम प्रामाणिकतासे सम्पादित, संस्करण लब्ध न हों तब तक उस विषयसम्बन्धी नाना प्रकारके अध्ययनोंमें एक त्रुटि बनी रहती है । प्रारंभिक प्रयोगकी दृष्टिसे प्रस्तुत ग्रन्थका कुछ थोड़ासा भाग वर्तमान सम्पादकोंमेंसे एकने आरासे प्रकाशित होनेवाले जैनसिद्धान्तभास्कर नामक त्रैमासिक पत्रमें सम्पादित किया था जो अलगसे भी प्रकाशित किया जा चुका है । ब्रह्मचारी जीवराज भाईकी दानशीलताको धन्य है कि जिसके द्वारा सम्पादक त्रिलोकप्रज्ञप्तिके प्रथम चार महाधिकारोंकी मूलानुगामी हिन्दी अनुवादके साथ जीवराज जैन ग्रन्थमालाके प्रथम ग्रन्थके रूपमें प्रस्तुत करनेमें सफल हुए ।

२ हस्तलिखित प्रतियोंका परिचय

तिलोयपण्णत्तिका प्रस्तुत संस्करण निम्न उल्लिखित प्रतियोंके आधारसे तयार किया गया है—

द—यह प्रति देहलीसे श्रीमान् पन्नालालजी अप्रवालने भेजनेकी कृपा की। इस प्रतिके मुख पृष्ठपर “ दि. जै. सरस्वती भंडार धर्मपुरा दिल्ली लाला हरसुखराय शुगनचंदजी नंबर ८ (क) श्री नया मंदिरजी” ऐसा अंकित है। इसकी चौड़ाई लगभग ५ १/२ इंच और लंबाई लगभग १२ इंच है। यह पुराने कागजपर देवनागरी लिपिमें लिखी गई है। इस प्रतिकी पृष्ठसंख्याके क्रममें ११, १२, और १४, ये पृष्ठांक छूट गये हैं। किन्तु यह केवल लिपिकारके प्रमादका फल है, क्योंकि यहां गाथा-ओंकी संख्या बराबर लगातार मिलती है। इसमें २०४ पत्र हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १४ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ६० अक्षर हैं। प्रत्येक पत्रके एक पृष्ठपर मध्यमें और हांसियामें लाल स्याहीसे बड़ा गोलाकार खिचा हुआ है, और दूसरे पृष्ठपर केवल मध्यमें ही गोलाकार है। देखनेमें यह प्रति आगे वर्णित बंबईकी प्रतिसे प्राचीन मात्तूम होती है, और कई स्थानोंपर इसकी स्वतन्त्रता भी स्पष्ट है। सम्पूर्ण प्रति बहुत सावधानीसे लिखी हुई मात्तूम होती है। तो भी अनेक लिपिदोष तो मिलते ही हैं, जो कहीं कहीं दूसरे किसीके हाथोंसे सुधारे गये हैं। कहीं कहीं पडीमात्रा पद्धतिका उपयोग किया गया है। आरंभमें मंगल चिह्नके बाद प्रति निम्नप्रकार प्रारम्भ होती है—ॐ नमः सिद्धेभ्यः। कहीं कहीं सुधारे हुए कुछ अक्षर सम्भवतः पीछेसे कटिंग होनेसे कट गए हैं। कई पत्रोंपर नकशोंके लिये खुली जगह छोड़ी गई है, पर किसी कारणसे नकशे लिखे नहीं जा सके। एक स्थानपर मध्यमें १६ गाथायें छूट गई हैं, जो अन्तमें एक स्वतन्त्र पत्रपर लिखी गई हैं, और साथमें यह टिप्पण है— ‘ इति गाथा १६ (इस संस्करणमें अधिकार ४, २६२८ आदि) त्रैलोक्य-प्रज्ञप्तिमौ पश्चात् प्रक्षिप्ताः ’। जहां जहां पाठ संक्षिप्त किये गये हैं, वहां उनका संकेत (०) दिखलाया गया है।

ब—यह प्रति (नं. १५ का.) श्री ऐलक पन्नालाल जैन सरस्वती भवन सुखानन्द धर्मशाला बंबई ४ के संग्रहकी है। यह प्रति देवनागरी लिपिमें देशी पुष्ट कागजपर काली स्याहीसे लिखी गई है तथा प्रारम्भिक व समाप्तिसूचक शब्दों, दण्डों, संख्याओं, हांसियाकी रेखाओं तथा यत्र तत्र अधिकारशीर्षकोंके लिये लाल स्याहीका उपयोग किया गया है। प्रति सुरक्षित रखी गई है और हस्तलिपि सर्वत्र एकसी है। प्रति लगभग ६ इंच चौड़ी, १२ १/२ इंच लंबी तथा लगभग २ १/२ इंच मोटी है। इसके पत्रोंकी संख्या ३३९ है। प्रथम और अन्तिम पृष्ठ कोरे हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १० पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें लगभग ४०—४५ अक्षर हैं। हांसियेपर शीर्षक है ‘ त्रैलोक्यप्रज्ञप्ति ’। मंगल चिह्नके पश्चात् प्रतिके प्रारम्भिक शब्द हैं ‘ ॐ नमः सिद्धेभ्यः ’ तथा अन्तिम पुष्पिका ३३३ वें पत्रपर है ‘ तिलोयपण्णत्ती सम्मत्ता ’। इसके पश्चात् संस्कृतमें एक लंबी प्रशस्ति है, जिसकी पुष्पिका निम्नप्रकार है—इति श्रीजिनचन्द्रोन्तवासिना पाण्डितमिधावना विर-

चिता प्रशस्ता प्रशस्तिः समाप्ता ॥ संवत् १८०३ का मिति आसोज वदि १ लिषत मथा सागर श्री सवाई जयपुरनगरे । श्रीरस्तु ॥ कल्पं । इसके पश्चात् किसी दूसरे या हलके हाथसे लिखा हुआ वाक्य निम्नप्रकार है—पोथी तैलोक्यप्रहसीकी भट्टारजी नै साधन करवी नै दीनी दुसरी प्रति मीती श्रावण सुदी १३ संवत् १९५९ । इस प्रतिके प्रथम ८ पत्रोंके हांसिये-पर कुछ शब्दों व पंक्तिखण्डोंकी संस्कृत छाया है । ५वें पत्रपर टिप्पणमें त्रैलोक्यदीपकसे एक पद्य उद्धृत है । आदिके कुछ पत्र शेष पत्रोंकी अपेक्षा अधिक मलिन हो गये हैं ।

लिपिकी त्रुटियां उक्त दोनों प्रतियोंमें पाई जाती हैं । अन्य देवनागरी प्रतियोंके समान इन प्रतियोंमें भी झ और ङम तथा च्छ और त्थ में भ्रान्ति पाई जाती है, तथा च और व एवं प, म, और व में सरलतासे भेद नहीं मालूम होता । द में ओ का रूप उ के ऊपर एक खड़ी रेखा देकर अथवा बिना रेखाके पाया जाता है । अनुस्वारचिह्नकी उपस्थिति या अनुपस्थितिके सम्बन्धमें प्रतियोंमें कोई एकरूपता नहीं पायी जाती । कहीं कहीं आवश्यकता न होनेपर भी अनुस्वारचिह्न पाया जाता है । जैसे—देवग्नि, वंदंइ, आदि । दोनों ही प्रतियोंमें गद्यभाग अत्यन्त भृष्ट है, और गाथायें भी यत्र तत्र भृष्ट पाठोंसे पूर्ण हैं । उनके पत्रोंपर संदृष्टियोंके स्थान तथा संख्याओंके सम्बन्धमें बड़ी विभिन्नता पायी जाती है । द्वित्वरूप वर्ण तथा अनुस्वारके पश्चात् आये हुए वर्णमें बहुधा विपरिवर्तन पाया जाता है तथा इं और ई एवं अं और आ में भी विभ्रान्ति पायी जाती है । दीर्घ और ह्रस्व स्वरोंकी भी दोनों प्रतियोंमें यत्र तत्र भ्रान्ति पायी जाती है । पादान्त स्वर दीर्घ लिखा गया है, क्योंकि उसका उच्चारण दीर्घ होता है । कहीं कहीं किसी प्रतिमें औ भी सुरक्षित पाया जाता है । कहीं कहीं द और ध, त और थ, प और फ, च और छ एवं य और ए में विपरिवर्तन हुआ है । कुछ गद्यभागोंमें गणनांक पाये जाते हैं मानों वे गाथायें हों । ये विशेषतायें दोनों प्रतियोंमें पायी जाती हैं ।

तिलोपपणक्तिका प्रस्तुत संस्करण इन्हीं दो हस्तलिखित प्रतियोंके आधारसे तयार किया गया है । इनमें जो पाठभेद पाये गये हैं वे पृष्ठके नीचे टिप्पणमें दे दिये गये हैं । इन दो प्रतियोंके अतिरिक्त तीन और प्रतियां ऐसी हैं, जिनका आंशिक व यथावसर उपयोग मुख्यतः द और ब प्रतियोंके संदेहात्मक व अनिश्चित पाठोंका निर्णय करनेके लिये किया गया है—

(१) यह जैन सिद्धान्त भवन आराकी आधुनिक कागजपर लिखी गई प्रतिकी नकल है । इसमें केवल प्रथम दो महाधिकार हैं । यह प्रति हमें अलीगंजके पं. कामनाप्रसादजी जैन द्वारा प्राप्त हुई थी, जो सधन्यवाद वापिस कर दी गई ।

(२) जब प्रतिलिखनका कार्य चालू था तब दिल्लीके श्रीमान् पन्नालालजी अग्रवालने हमारे पास तिलोपपणक्तिकी एक प्रतिके प्रथम १०० पत्र भेजनेकी कृपा की । यह प्रति श्री दि. जैन सरस्वती भवन पंचायती मंदिर, मसजिद खजूर, दिल्ली, के नं. ३१ की है । इस कागजकी

प्रतिकी लंबाई लगभग १४ $\frac{१}{२}$ और चौड़ाई ८ इंच है। यह अपेक्षाकृत नयीसी दिखायी देती है। यह देवनागरी अक्षरोंमें देशी मोटे कागजपर लिखी गई है। प्रत्येक पृष्ठपर लगभग १४ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें कोई ४६ अक्षर हैं। हांसियेकी रेखायें और दण्ड लाठ स्याहीके हैं और शेष सब लिखाई काली स्याहीकी है। हमने इस प्रतिकी कुछ गाथाओंकी द् प्रति के पाठोंसे तुलना की, जिससे हमें ऐसा प्रतीत हुआ कि सम्भवतः यह प्रति द् प्रति परसे लिखी गई है। द् प्रतिकी विशेष त्रुटियां भी इसमें विद्यमान हैं और उसकी पडीमात्राओंकी यहां गलत नकल की है। इस प्रतिके प्रारम्भिक शब्द मंगल चिह्नके पश्चात् निम्नप्रकार हैं—ॐ नमः सिद्धेभ्यः। अथ त्रिलोकप्रबन्धि प्राकृत लिख्यते।

(३) स्वर्गीय सेठ रावजी सखाराम दोशी शोलापुरने हमारे पास तिलोयपण्णत्तिकी एक बड़ी मोटी प्रति भेजनेकी कृपा की। यह प्रति संभवतः शोलापुरकी जैन पाठशालाकी है। इसके मुखपृष्ठपर ॥ श्रीमान् पेलक पन्नालाल दिगंबर जैन पाठशाला सोलापूर मीति बैशाख शु० १ संवत् १९७१ ॥ यह वाक्य लिखा है। इसकी लंबाई १३ इंच और चौड़ाई ८ इंच है। यह नागरी लिपिमें देशी मोटे कागजपर पं. छुट्टीलाल चौबे द्वारा संवत् १९७२ में बैशाख शुक्ला ८ को लिखकर समाप्त की गई है। इसमें २६० पत्र हैं। प्रत्येक पृष्ठपर १४ पंक्तियां और प्रत्येक पंक्तिमें करीब ३७ अक्षर हैं। इसका प्रारम्भ ॥ ॐ नमः सिद्धं ॥ वाक्यसे है। ग्रन्थके अन्तमें श्री सूरि जिनचन्द्रान्तेवासी पं. मेधावीरचित १२४ पद्योंका प्रशस्तिपाठ है, जो उपर्युक्त ब् प्रतिके प्रशस्तिपाठसे अक्षरशः मिलता है। इसके पाठ भी अधिकतर ब् प्रतिसे मिलते हैं। तो भी पाठ सर्वत्र ब् प्रतिके समान नहीं हैं। इसमें तथ के स्थानपर च्छ, ष्म के स्थानपर झ, विभक्त्यन्त ओ के स्थानपर उ और क्ख के स्थानपर रक् प्रायः पाया जाता है। इसमें लिपिदोष अत्यधिक है। कहींपर कुछ पाठ छूटा है, तो कहींपर उसकी पुनरावृत्ति की गई है। वर्णव्यत्यय भी बहुत है। इसमें हांसियेकी रेखायें, दण्ड तथा प्रायः अन्तराधिकार-समाप्तिसूचक पुष्पिकायें लाल स्याहीसे और शेष सब भाग काली स्याहीसे लिखा गया है।

जहां तक हमने मिलान किया है इन उपर्युक्त तीन प्रतियोंमें प्रायः कोई ऐसी बात नहीं पायी गई जो द् और ब् प्रतियोंसे स्वतन्त्र हो। इसीलिये उनका निर्देश पाठभेदसम्बन्धी टिप्पणोंमें नहीं किया गया है। केवल शोलापुरकी प्रति (३) में एक गाथा (४, २६९७) ऐसी पाई गई है जो द् और ब् प्रतियोंमें नहीं है।

हमारे मित्र बंबईनिवासी प्रोफेसर एच. डी. वेलनकारने जैन हस्तलिखित प्रतियोंकी एक उत्तम बृहत् सूची तयार की है, जिसका नाम ' जिनरत्नकोष ' है। यह अभी मुद्रणाधीन है, और पुनाकी ' भण्डारकर ओरियंटल रिसर्च इंस्टिट्यूट ' नामक संस्थासे प्रकाशित होनेवाली है। इस सूचीके लेखक द्वारा जो उल्लेख संग्रह किये गये हैं और जो उनकी कृपासे हमें प्राप्त हुए हैं

उनके अनुसार तिलोयपण्णत्तिकी प्रतियां आरा, कारंजा, मूडबिंद्री, पूना और जयपुर जैसे स्थानोंमें विद्यमान हैं। प्रस्तुत संस्करण इन स्थानोंके इस विषयमें रुचि रखनेवाले जिन विद्वानोंके हाथोंमें पहुंचे उनसे हमारी प्रार्थना है कि वे मुद्रित पाठका अपने यहांकी प्रतियोंसे मिलान करें और कमसे कम किसी एक अंशके मुख्य मुख्य पाठभेदोंकी हमें सूचना देने की कृपा करें।

३ सम्पादन शैली

तिलोयपण्णत्तिके सम्पादकोंका मार्ग पुष्पाच्छादित नहीं, किन्तु बहुत कण्टकाकीर्ण रहा है, तथा अनेक कारणोंसे उनकी कठिनाइयां प्रायः अनुलंघनीय रही हैं। प्रथम तो तिलोय-पण्णत्तिका विषय ही बहुत गूढ़ है, जो बड़े व्यवसायी विशेषज्ञको छोड़कर अन्य किसीके लिये विशेष आकर्षक नहीं है। इसी कारण प्राचीन साहित्यकी इस शाखाका अध्ययन अभी तक अपने बाल्यकालमें ही है। दूसरे, तिलोयपण्णत्तिका सम्बन्ध साहित्यकी एक ऐसी शाखासे है, जिसके ग्रन्थोंकी संख्या जैन साहित्य भंडारमें अपेक्षाकृत अल्प ही है। यद्यपि किरफेल सा. ने जैन लोकज्ञानका संग्रहात्मक व्यवस्थित विवरण दिया है, तथापि अर्धमागधी साहित्यके 'सूरिय-पण्णत्ति', 'जंबुद्वीपपण्णत्ति' और 'चंदपण्णत्ति' तथा नेमिचन्द्रकृत 'तिलोयसार', सिंहमूरिकृत 'लोकविभाग', पद्मनन्दिकृत 'जम्बूद्वीपप्रज्ञप्ति', इन्द्रवामदेवकृत 'त्रैलोक्यदीपिका', शुभचन्द्र-कृत 'त्रैलोक्यप्रज्ञप्ति' आदि ग्रन्थोंका स्वतंत्रतासे अथवा तद्विषयक अन्य साहित्यकी तुलनात्मक दृष्टिसे पूरा पूरा अध्ययन नहीं किया गया है। तीसरे, तिलोयपण्णत्ति हिन्दी अनुवादसहित प्रथम बार ही सम्पादित की जा रही है। हस्तलिखित प्रतियोंकी सामग्री संतोषजनक नहीं है तथा ग्रन्थकी किसी संस्कृतटीका, छाया अथवा टिप्पण आदिकी सहायता भी सम्पादकोंको उपलब्ध नहीं हुई। इस अभावके कारण पठनीय व प्रामाणिक पाठ तैयार करनेमें भी अपनी अधूरी सामग्रीके साथ बेचारे सम्पादकोंको कठिन युद्ध करना पड़ा है। अन्ततः, अच्छी प्रतियोंके अभावमें प्राकृत भाषा निश्छलबुद्धि सम्पादकके लिये नाना प्रकारकी कठिनाइयां उपस्थित करती है।

पाठसंशोधनके आदर्शोंका पूर्ण ध्यान रखते हुए सम्पादक यह दावा नहीं करते कि तिलोयपण्णत्तिका जो पाठ इस संस्करणमें प्रस्तुत किया जा रहा है वह उक्त आदर्शोंपर पूर्ण उतरता है। किन्तु वे यह कह सकते हैं कि प्राप्य सामग्रीकी सीमाओंके भीतर यह पूर्णतः प्रामाणिक है। पूर्णतः विवेचनात्मक पाठ तो तभी तैयार किया जा सकता है जब समस्त उपलब्ध हस्तलिखित प्रतियोंकी तुलना की जाय, उनके पाठभेद व्यवस्थित किये जाँय, और उनका महत्त्व निश्चित किया जाय। द और ब प्रतियां एक दूसरेसे यथेष्ट स्वतन्त्र हैं, अत एव उनके द्वारा लिपि-कारकृत त्रुटियोंका निराकरण सरलतासे किया जा सका। वर्णविवेक आदि बातोंमें संस्करणमें एक-नियमता रखनेका प्रयत्न किया गया है। सम्पादक प्राकृत अर्थात् मध्यकालीन भारतीय आर्य-भाषाके अन्तर्गत प्रभेदोंकी ओर पूर्णतया सतर्क रहे हैं, और नियमतः पीछेके व्याकरणसम्बन्धी

आदर्शोंके साथ उनका जबरदस्ती मेल न कराकर उन्होंने हस्तप्रतियोंके पाठोंका ही अनुकरण किया है। अनेक स्थानोंपर संदिग्ध शब्दों व रूपोंका समर्थन पिशलकृत ' प्रैमैटिक डेर प्राकृत स्प्राख ' (स्ट्रासबर्ग १९०० तथा इण्डियन एण्ठीक्वेरीकी जिल्दोंमें छपी हुई उसकी शब्द-सूची) और हरगोविन्द शास्त्री कृत ' पाइअसइमहण्णवो ' (कलकत्ता सं. १९८५) में प्रस्तुत की हुई सामग्रीके प्रकाशमें किया गया है। जहां दोनों प्रतियोंका पाठ समान पाया गया है वहां पीछेके प्राकृत वैयाकरणोंकी स्वीकृति या अस्वीकृतिकी चिन्ता न करके भाषाप्रभेदसूचक चिह्नोंको सावधानीसे सुरक्षित रक्खा गया है। संक्षेपमें, सम्पादकोंने प्रतियोंके साथ यथासम्भव पूर्ण सम्पर्क रक्खा है तथा उन हस्तप्रतियों द्वारा प्रस्तुत पाठपरंपराका सच्चा और विवेकपूर्ण संरक्षण करना उनका सर्वत्र मार्गदर्शी नियम रहा है। जैसा कि ऊपर कह आये हैं, इसीके प्रारम्भिक प्रयोगस्वरूप ग्रन्थका एक भाग सम्पादकोंमेंसे एकके द्वारा पहिले भी सम्पादित किया गया था (यतिवृषभकृत तिलोयपण्णत्ति भाग १, डा. ए. एन. उपाध्याय द्वारा सम्पादित व जैन सिद्धान्त भवन आरासे १९४१ में प्रकाशित)। तथा उसीके सम्बन्धमें धवलाके प्रधान सम्पादक प्रोफेसर हीरालाल द्वारा महत्त्वपूर्ण ज्ञातव्य बातें प्रकाशमें लाई गईं। इसपरसे दोनोंको यह अनुभव हुआ कि उक्त दोनों प्रतियोंके पाठ अनेक जगह भ्रष्ट हैं, ऐसे ग्रन्थ उनके जीवनमें केवल एक बार ही प्रकाशित हो सकते हैं तथा उन्हें केवल भाषाशास्त्रियों और पाठविवेचकोंकी आवश्यकताओंका ही ध्यान नहीं रखना है, किन्तु उन्हें उन धार्मिक पाठकोंका भी विचार करना है जो इस ग्रन्थका उपयोग प्रधानतः उसके विषयके लिये करेंगे और जिनकी संख्या भी अपेक्षाकृत अधिक होगी। इन विचारोंपरसे उन्हें पाठोंमें कुछ संशोधन करनेकी आवश्यकता पड़ी। ये संशोधन ग्रन्थकारकी रचनाके सुधाररूप नहीं हैं, किन्तु वर्णविभ्रान्ति, छन्द व प्रसंगको ध्यानमें रखते हुए सम्पादकोंने केवल उस आधार-भूत पाठपर पटुंछनेका प्रयत्न किया है जहांसे उपलब्ध पाठविकार सम्भवतः प्रारम्भ हुए होंगे। सम्पादक कुछ काल तक इस दुविधामें पड़े रहे कि ऐसे पाठ दिये कहां जाय ? उनके सामने दो मार्ग थे। एक तो यह कि दोनों प्रतियोंमें समानरूपसे पाये जाने वाले विकृत पाठ ही लिपिकारोंकी पीढ़ियोंद्वारा भ्रष्ट किये गये रूपोंके भग्नावशेषस्वरूपसे मूल पाठमें ही रक्खे जाय। दूसरा मार्ग यह था कि संशोधित पाठ ही मूल पाठमें ग्रहण करलिया जाय और द व ब के भ्रष्ट दिखनेवाले पाठ नीचे टिप्पणमें दे दिये जाय। कड़े नियमके अनुसार प्रथम मार्ग ही वांञ्छनीय था, किन्तु दूसरे मार्गमें कुछ व्यावहारिक सुविधायें दिखायी दीं। एक तो विषयमें रुचि रखनेवाले अधिकांश पाठक सार्थक पाठ ही पसंद करेंगे, और दूसरे जब हम हिन्दी अनुवाद मूल पाठके साथ दे रहे हैं तब उसकी संगति तो उसी संशोधित पाठसे ही बैठती है, न कि प्रतियोंके भ्रष्ट पाठोंसे। पाठविवेचक विद्वानोंसे हमारी प्रार्थना है कि वे अपनी दृष्टि प्रतियोंके पाठ देखनेके लिये टिप्पणोंकी ओर रक्खें। कहीं कहीं कुछ दूरदेशी संशोधन टिप्पणोंमें भी कोष्ठकके भीतर रक्खे गये हैं। ये सब संशोधन केवल सम्भवनीय ही हैं और उनके स्थानपर अधिक

अच्छे सुझावके लिये पूर्ण क्षेत्र है। हमें यह ध्यान रखना चाहिये कि ये संशोधन तब तक सम्भवनीय कोटिमें ही रहेंगे जब तक कि उनका समर्थन किन्हीं प्राचीन प्रतियोंके पाठोंसे न हो जाय।

प्रतियोंके कुछ पत्रोंपर संदृष्टियां इसप्रकार रखी गई हैं कि बहुधा इस बातका निर्णय करना कठिन है कि उनका सम्बन्ध किन गाथाओंसे हैं। कहीं कहीं उनमेंकी संख्यायें सर्वथा शुद्ध नहीं हैं, और कहीं कहीं वे समझमें भी नहीं आतीं, जैसे—पृ. ११ गा. ९१, पृ. १७ गा. १३८, पृ. २५ गा. १८०, पृ. ३३ गा. २२०, पृ. ५० पंक्ति ४, पृ. ६६ गा. ९५, पृ. ८३ गा. १९५ व पृ. ९९ गा. २८८ इत्यादि। प्रथम दो प्रकारके स्थलोंपर गाथाओंके सावधानतापूर्वक अर्थनिर्णयसे संदृष्टियोंके स्थानका निर्णय करनेमें सहायता मिली है। किन्तु अन्तिम प्रकारके स्थलोंपर संदृष्टियोंको मूलके अनुसार रखकर ही छोड़ देना पड़ा है। हमारा यह निश्चित मत है कि दोनों ही प्रतियोंमें कहीं कहींपर कुछ गाथायें छूट गई हैं। उदाहरणार्थ द्वितीय महाधिकारमें गाथा १९३-१९४ के बीच, चतुर्थ महाधिकार गाथा ६८०-६८१, १०५१-१०५२, २४१५-२४२६ व २४४९-२४५० के बीच। कुछ गाथाओंकी रचना एक ही ढाँचेकी है और इसीके सहारे हम कहीं कहीं त्रुटित गाथाओंकी पूर्ति कर सके। ऐसे कल्पित पाठोंको कोष्ठकमें रखा गया है (देखो पृ. १७९, १८०, १८१, १८२, २२८, २२९, ४८९)। कोष्ठकका उपयोग प्रायः सम्पादकीय कल्पनाओंके लिये किया गया है। गद्य भाग इतने मृष्ट हैं कि उनमें सम्पादक बहुत चकराये। किन्तु सौभाग्यसे कुछ स्थलोंपर धवला टीकासे सहायता मिली, जिसके कर्ताने तिलोपपणत्तिका उपयोग किया है। (देखो ति. प. पृ. ४३-४६, ध. पु. ४ पृ. ५१-५५; ति. प. पृ. ४८, ४९, ध. पु. ४ पृ. ८८-९१)।

जिन पाठविवेचकोंको ऐसे ग्रन्थोंके सम्पादन करनेका अनुभव है वे वर्तमान सम्पादकोंके इस पाठव्यवस्थासम्बन्धी प्राथमिक प्रयासको सहानुभूतिपूर्वक देखेंगे ऐसी आशा है। वे जो कुछ विधानात्मक समालोचना करेंगे उसका सम्पादक धन्यवादपूर्वक स्वागत करेंगे। अनुभवने हमें एक और, विशेषतः जैन समाजमेंसे, ऐसे समालोचकगणका ध्यान रखना सिखाया है, जिन्हें विवेचनात्मक पाठसंशोधनप्रणालीका परिचय नहीं है और जो उपदेशक भावके साथ यह कह कर इस प्रयासकी उपेक्षा करेंगे कि पाठको और भी अच्छे रूपमें प्रस्तुत करना चाहिये था। किन्तु उचित यही है कि उनकी कटु समालोचनाकी विशेष परवाह न की जाय। हमारा उनसे केवल यही निवेदन है कि बहतर प्रयास करनेसे उन्हें किसीने नहीं रोका तथा स्वयं उनका बहतर प्रयास भी आदर्शसे कोसों दूर रहेगा—‘ न हि क्वच्या विजानाति परप्रसवेदनाम् ’। यह तो एक प्राथमिक पाठव्यवस्थाका प्रयास है। आशा यही की जाती है कि और अधिक प्राचीन प्रतियोंके पाठ मिलायें य और तिलोपपणत्तिके पूर्ण समालोचनात्मक पाठपर पहुंचनेके लिये और और प्रयास किये

जाँय । सम्पादकोंका यह तो दावा ही नहीं है कि उनके द्वारा व्यवस्थित पाठ तथा उसका प्रस्तुत अनुवाद ही इस ग्रन्थका शुद्ध अन्तिम रूप है । यह तो केवल प्रथम प्रयास है और सम्पादकोंने उपलब्ध सामग्रीकी सीमाके भीतर भरसक प्रयत्न किया है ।

हिन्दी अनुवाद देनेमें सम्पादकोंका लक्ष्य दो बातोंपर रहा है । एक तो अधिकांश पाठक, विशेषतः जैन समाजके, जो इस ग्रन्थके विषयको धार्मिक श्रद्धाकी दृष्टिसे देखेंगे, वे गुजराती, मराठी, कन्नड या बंगाली जैसी प्रान्तीय भाषाओंकी अपेक्षा हिन्दी भाषामें अनुवादका अधिक आदर करेंगे । दूसरे, भारतवर्षकी समस्त प्रचलित भाषाओंमेंसे हिन्दी भाषाको राष्ट्रीय भाषा बननेका निश्चयतः सर्वोच्च अधिकार है और जितना ही हम उसे ऐसे अनुवादोंसे पुष्ट बनावेंगे उतनी ही अधिक भविष्यमें उसकी समृद्धि होगी । प्रस्तुत हिन्दी अनुवाद मूल पाठका यथासंभव शब्दानुगामी है । स्थानाभावसे सम्पादक विषयसम्बन्धी विशेष विवरणमें नहीं जासके । जहाँपर विषय प्रसंगको स्पष्ट करनेके लिये मूल पाठके अतिरिक्त कुछ विषय जोड़ना या सुधारना आवश्यक प्रतीत हुआ वहाँ त्रिलोकसार, हरिवंशपुराण, जंबूदीपपणत्तिसंग्रह, महापुराण, लोकप्रकाश, प्रवचन-सारोद्धार, क्षेत्रसमास (लघु व बृहत्) व बृहत्संग्रहणी आदि ग्रन्थोंके आधारसे विशेषार्थ, उदाहरणके रूपमें, अथवा कोष्टकमें या ' अर्थात् ' पद देकर जोड़ या सुधार किया गया है ।

४ विरोध परिहार

कितने ही उत्तरदायी स्थानोंसे हमें यह सूचना प्राप्त हुई कि तिलोयपणत्तिका के पाठके साथ हिन्दी अनुवादके अतिरिक्त संस्कृत छाया भी दी जानी चाहिये । सम्पादक इस सूचनाके सद्भावका आदर करते हैं, किन्तु उन्हें खेदके साथ कहना पड़ता है कि जो इस सूचनाको सिद्धान्तरूपसे प्रस्तुत करते हैं उन्होंने कर्मा उसकी आवश्यकताके विवेचन करनेका प्रयत्न नहीं किया । अतएव यह प्रश्न खड़ा हो सकता है कि क्या संस्कृत छाया न देनेमें सम्पादक अपने कर्तव्यसे च्युत या उसमें शिथिलप्रयत्न हो रहे हैं ? इस प्रश्नका शान्त हृदयसे उत्तर दिया जा सकता है । सिद्धान्ततः तिलोयपणत्तिका अध्ययन भिन्न भिन्न पाठक भिन्न भिन्न दृष्टिकोणोंसे कर सकते हैं । धार्मिक पाठक उसे उसके विषयके लिये श्रद्धासे पढ़ेंगे, क्योंकि वह यतिवृषभ जैसे प्राचीन और प्रामाणिक आचार्यकी रचना है । उनके शब्दोंका हमें अवश्य श्रद्धापूर्वक आदर करना चाहिये । उन्होंने यह ग्रन्थ प्राकृतमें रचा है और जहाँ तक प्राचीन प्रतियोंसे पता चलता है, उन्होंने कहीं कोई छाया इसमें नहीं दी है । वैयक्तिक शिकायतको व्यापक बनाकर नहीं चलना चाहिये । जो केवल पाली भाषा जानता है उसे यह आशा नहीं करना चाहिये कि किसी संस्कृत ग्रन्थका सम्पादक उसके साथ पालीभाषान्तर जोड़े और न संस्कृतके ज्ञाताको प्राकृत ग्रन्थके साथ संस्कृत छाया दी जाने की आशा करना चाहिये, जब कि स्वयं ग्रन्थकारने कोई छाया नहीं जोड़ी । व्यावहारिक दृष्टिसे भी जब हम विचार करते हैं तो ज्ञात होता है कि

दुर्भाग्यसे आजकल प्राकृत समझनेवालोंकी संख्या बहुत नहीं है और विशेषतः ऐसे ही पाठकोंके हितार्थ हिन्दी अनुवाद जोड़ा गया है। जो प्राकृत व हिन्दी दोनों नहीं जानते और केवल संस्कृत जानते हैं उनकी संख्या इतनी अल्प है कि उंगलियोंपर गिनी जा सकती है। उन इन गिने सज्जनोंकी वैयक्तिक शिकायत हमें छाया जोड़ने तथा ग्रन्थका कलेवर व मूल्य बढ़ानेकी ओर प्रोत्साहित करनेके लिये पर्याप्त नहीं है। यह सत्य है कि विद्वानोंमें भी प्राकृत ग्रन्थोंको केवल छायाके आधारसे पढ़ने-पढ़ानेकी पद्धति हो गई है। पर इसके फलस्वरूप बड़े अनर्थ उत्पन्न हुए हैं, जिनके विरुद्ध सम्पादकोंने कई बार आवाज उठाई है। ऐतिहासिक व भाषात्मक दृष्टिसे भी छाया देना न्यायसंगत नहीं ठहरता। छायाका ऐसा अनर्थकारी प्रभाव पड़ता है कि बहुतसे पाठक केवल छायाको ही पढ़ते हैं और ग्रन्थकारकृत मूल पाठको चुपचाप छोड़ बैठते हैं। प्राकृत ग्रन्थोंकी दृष्टिसे लापरवाहीके कारण बहुत क्षति हुई है, क्योंकि भाषाकी दृष्टिसे अनेक ग्रन्थोंकी लिपि-परम्परा सावधानीसे सुरक्षित नहीं रखी गई। हमें कुछ ऐसे ग्रन्थोंका भी परिचय है, जिनकी हस्तलिखित प्रतियोंमें केवल संस्कृत छाया ही सुरक्षित रही है। उदाहरणार्थ, मद्राससे प्राप्त 'चन्द्रलेखा' नामक प्राकृत सट्टक (दृश्यकाव्य-विशेष) की प्रतिमें केवल संस्कृत छाया उपलब्ध है, मूल प्राकृत पाठ नहीं है। यह छाया देनेकी प्रणालीका ही फल है कि दिगम्बर पण्डितोंमें प्रायः प्राकृत अध्ययनका अभाव ही हो गया है। ऐसी परिस्थितिमें हम जितने जल्दी ठीक मार्गपर आजाय उतना ही भविष्यकी शिक्षाप्रणालीके लिये हितकारी होगा। अत एव सम्पादकोंको यह कहनेमें कोई संकोच नहीं कि वे छाया न देनेमें सैद्धान्तिक व व्यावहारिक दोनों दृष्टियोंसे अभीष्ट प्रणालीका ही अनुकरण कर रहे हैं। उनका आन्तरिक ध्येय यही है कि विद्वान् ऐसे ग्रन्थोंका परकृत छायापरसे अध्ययन न करके स्वयं ग्रन्थकारद्वारा लिखित मौलिक भाषामें ही अध्ययन करें।

विषयानुक्रमणिका

विषय	गाथा	विषय	गाथा
महाधिकार १	१-२८३	प्रत्यक्षहेतुके साक्षात् व परंपराप्रत्यक्ष- रूप भेद और उनका स्वरूप	३६
मंगलाचरण	१	परोक्षहेतुके कथनमें अभ्युदयसुखका निरूपण	३९
ग्रन्थप्रतिज्ञा	६	राजाका लक्षण	४१
मंगल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इनकी प्रथमवक्तव्यता	७	हस्ति-तुरगादिरूप अठारह श्रेणियां	४३
मंगलके पर्याय शब्द	८	अधिराज, महाराज, अर्धमण्डलीक, मण्डलीक, महामण्डलीक, अर्धचक्री, सकलचक्री और तीर्थंकर, इनके लक्षण	४५
मंगलकी निरुक्ति	९	मोक्षसुखका निरूपण	४९
मंगलके भेद-प्रभेद व उनका लक्षण	१०	श्रुतके अभ्यासका फल	५०
प्रकारान्तरोंसे मंगलकी निरुक्ति	१४	शास्त्रप्रमाण	५३
मंगलके छह भेद	१८	शास्त्रनाम	५४
नाममंगलका लक्षण	१९	कर्ताके निरूपणमें द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावसे अर्थकर्ताका कथन	५५
स्थापनामंगल व द्रव्यमंगलका लक्षण	२०	ग्रन्थकर्ताका निरूपण	७६
क्षेत्रमंगलका लक्षण	२१	उपमंहारसे मूलतंत्रकर्ता, उपतंत्रकर्ता और अनुतंत्रकर्ताका निरूपण	८०
क्षेत्रमंगलका उदाहरण, प्रकारान्तरोंसे क्षेत्रमंगलका स्वरूप और कालमंगलका लक्षण	२२	राग-द्वेपरहित गणभर देवद्वारा द्रव्य- श्रुतरचनाका प्रयोजन	८१
कालमंगलका उदाहरण	२६	प्रमाण, नय व निक्षेपके विना होनेवाला प्रतिभास	८२
भावमंगलका लक्षण	२७	प्रमाण, नय व निक्षेपका लक्षण	८३
शास्त्रके आदि, मध्य व अन्तमें मंगलवचनका फल	२९	आचार्यपरम्परागत त्रिलोकप्रज्ञाति के कथनकी प्रतिज्ञा	८४
जिननामग्रहणमात्रका फल	३०		
शास्त्रके आदि, मध्य व अन्तमें विहित जिनस्तोत्ररूप मंगलका प्रयोजन	३१		
ग्रन्थावतारका निमित्त	३२		
हेतुके प्रत्यक्ष-परोक्ष भेद	३५		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
त्रिलोकप्रज्ञप्तिके नौ महाधिकारोंका निर्देश	८८	उनके संकेत	१३१
लोकाकाश व उसमें स्थित पांच द्रव्योंका निर्देश	९१	प्रतरांगुल, जगप्रतर, घनांगुल, लोक और	
उपमामानके आठ भेद	९३	राजुका प्रमाण व उनके संकेत	१३२
पल्यके तीन भेद व उनकी उपयोगिता	९४	लोकका स्वरूप	१३३
स्कन्ध, देश, प्रदेश और परमाणुका लक्षण	९५	लोकाकाश व अलोकाकाशका स्वरूप	१३४
प्रकारान्तरोंसे परमाणुके लक्षण	९७	लोकके अधोलोक, मध्यलोक और	
परमाणुमें पुद्गलत्वनिरूपण	९९	ऊर्ध्वलोक, इन तीन भेदोंका निर्देश व दृष्टान्तद्वारा उनकी	
प्रकारान्तरसे परमाणुका स्वरूप	१०१	आकृतिका निरूपण	१३६
उत्तरोत्तर अष्टगुणित उवसन्नासनादि स्कन्धोंका निरूपण	१०२	तीनों लोकोंका आकार	१३९
अंगुलके तीन भेद व उनका लक्षण	१०७	लोककी लंबाई, चौड़ाई और	
उत्सेधांगुलका प्रयोजन	११०	उंचाईका निरूपण	१४८
प्रमाणांगुलका ”	१११	अधोलोक, मध्यलोक और ऊर्ध्व-	
आत्मांगुलका ”	११२	लोककी पृथक् पृथक् उंचाई	१५१
पाद, वितस्ति, रिकु (किष्कु), दण्ड, कोस और योजनका प्रमाण	११४	अधोलोकमें रत्नप्रभादि सात पृथिवियोंका निरूपण	१५२
एक योजन विस्तृत समवृत्त गर्तका क्षेत्रफल व घनफल लानेके लिये परिधि व क्षेत्रफल निकालनेकी विधि	११६	रत्नप्रभादिके गोत्रनाम	१५३
उद्धारपल्यके निमित्तभूत व्यवहार-पल्यमें भरे हुए रोमोंकी संख्या	११९	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें राजुविभाग	१५४
व्यवहारपल्योपम कालका प्रमाण	१२५	सौधर्मादिक कल्पोंमें व उनके ऊपर राजुविभाग	१५८
उद्धारपल्योपम कालका प्रमाण	१२६	कल्पभूमियोंकी सीमा	१६३
उद्धारपल्यसे द्वीप-समुद्रोंकी संख्या	१२८	अधोलोकके मुख व भूमिका विस्तार तथा उंचाई	१६४
उद्धारपल्योपम कालका प्रमाण व उससे मनुष्यादिकों और कर्मोंकी स्थितियोंका परिज्ञान	१२८	अधोलोकके घनफलके लानेका विधान	१६५
सागरोपम कालका प्रमाण	१३०	पूर्ण अधोलोक व उसके अर्धभागके घनफलका प्रमाण	१६६
सूर्यचंद्र व जगन्मोहिनीका प्रमाण तथा		अधोलोकमें त्रसनालीका घनफल	१६७
		त्रसनालीसे रहित और उससे सहित अधोलोकका घनफल	१६८
		ऊर्ध्वलोकका आकार	१६९

विषय	गाथा	विषय	गाथा
उपरिम लोकके मुख एवं भूमिका		ऊर्ध्वलोकके मुख व भूमिका विस्तार	
विस्तार तथा उसकी उंचाई	१७०	तथा उसकी उंचाई	१९२
उपरिम लोक और उसके अर्धभागका		उपरिम लोकमें दश स्थानोंके व्यासार्ध	
घनफल	१७१	हानि-वृद्धि व गुणकारोंका प्रमाण	१९३
उपरिम लोकमें त्रसनालीका घनफल	१७२	उपरिम लोकमें दश स्थानोंका घनफल	१९८
त्रसनालीसे रहित और उससे सहित		ब्रह्मकल्पके समीप एक व दो राजुके	
उपरिम लोकका घनफल	१७३	प्रवेशमें नीचे व ऊपर स्तम्भोंकी उंचाई	२००
अधोलोकके मुख व भूमिका विस्तार		स्तम्भान्तरित क्षेत्रोंका घनफल	२०१
तथा उंचाई	१७५	स्तम्भान्तरित और मध्यम क्षेत्रका	
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके पृथक् पृथक्		सम्मिलित घनफल	२०२
विस्तारके परिज्ञानार्थ हानि-वृद्धिका		उपरिम लोकमें क्षुद्र भुजाओंका विस्तार	२०३
प्रमाण व उसके निकालनेकी विधि	१७६	ऊर्ध्वलोकमें दलराजु व मध्यम क्षेत्रका	
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके विस्तारार्थ		अतिरिक्त अपूर्ण बाह्य व अम्यन्तर	
गुणकार	१७८	क्षेत्रोंका घनफल	२०८
रत्नप्रभादिकोंका घनफल लानेके लिये		दलराजुओं व मध्यक्षेत्रका घनफल	२१३
गुणकार	१७९	अपूर्ण खण्ड, दलराजु और मध्यक्षेत्रका	
अधोलोकान्तके उभय पार्श्वभागोंमें		सम्मिलित घनफल	२१४
तीन, दो और एक राजुके प्रवेशमें		लोकके आठ भेद व उनका पृथक्	
उंचाईका प्रमाण	१८०	पृथक् निरूपण	२१५
त्रिकोण और एक लंबी भुजावाले		अधोलोकके आठ भेदोंका विशेष	
क्षेत्रके घनफलको निकालनेकी		निरूपण	२३४
विधि व उसका प्रमाण	१८१	उपरिम लोकके आठ भेदोंका विशेष	
लोकके दोनों ओरके तीन तीन अम्य-		निरूपण	२५१
न्तर क्षेत्रों व मध्यम क्षेत्रका सम्मि-		वातवलयोंके स्वरूप व वर्णदिका कथन	
लित घनफल	१८३	करते हुए लोकके भिन्न भिन्न	
वंशादि पृथिवियोंकी स्तम्भबाह्य		स्थानोंमें उनके बाह्यका निरूपण	२६७
भुजाओंका विस्तार	१८४	अधोलोकस्थ सात पृथिवियोंके पार्श्वभा-	
अधोलोकके एक राजु विस्तृत व इतने		गोंमें स्थित वातवलयोंका पृथक्	
ही ऊंचे उन्नीस खण्डों तथा इनसे		पृथक् बाह्य	२७४
बाह्य क्षेत्रोंका पृथक् पृथक् व		उपरिम लोकके ग्यारह स्थानोंमें वात-	
सम्मिलित घनफल	१८५	वलयोंका पृथक् पृथक् बाह्य	२७७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
लोकविभाग ग्रन्थके अनुसार सातवीं पृथिवी व ब्रह्मयुगलके पार्श्वभागोंमें तथा लोकके ऊपर वातवल्लयोंका बाह्य २८०		उक्त पृथिवियोंका मतभेदसे बाह्य २३	
लोकपर्यन्त स्थित वातरुद्ध क्षेत्रोंका पृथक् पृथक् घनफल पृ. ४३		सात पृथिवियोंके नौ दिशाभागोंमें तथा अष्टम पृथिवीके दशों दिशा-भागोंमें घनोदधि वायुका संलग्नता २४	
आठ पृथिवियोंके अधोभागस्थ वातरुद्ध क्षेत्रका घनफल पृ. ४६		रत्नप्रभादि पृथिवियोंका आकार २५	
आठ पृथिवियोंका पृथक् पृथक् घनफल पृ. ४८		सर्व पृथिवीस्थ नारकबिलोंकी संख्या २६	
शुद्ध आकाशका प्रमाण व अधिका-रान्त मंगल पृ. ५०		पृथिवीक्रमसे बिलसंख्या २७	
महाधिकार २ १-३६७		बिलोंका स्थान २८	
मंगलाचरणपूर्वक नारकलोकके कह-नेकी प्रतिज्ञा १		नारकबिलोंमें उष्णता व शीतताका निरूपण २९	
नारकलोकके वर्णनमें पन्द्रह अधिका-रोंका निर्देश २		उष्ण व शीत बिलोंकी संख्या ३१	
प्रसनालीका स्वरूप व उंचाई ६		बिलोंमें शैत्य व उष्णताकी अधिकता ३२	
प्रकारान्तरसे सर्व लोकका प्रसना-लित्वनिरूपण ८		बिलोंमें स्थित दुर्गन्धका दिग्दर्शन ३४	
रत्नप्रभा पृथिवीके तीन भाग व उनका बाह्य ९		बिलोंकी दारुणता ३५	
खरभागके भेदोंमें चित्राका विशेष स्वरूप १०		बिलोंके भेद ३६	
चित्राका बाह्य व उसके नीचे स्थित अन्य पन्द्रह पृथिवियोंके नाम १५		रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें इन्द्रकबिलोंकी संख्या ३७	
पंकभाग व अब्बहुलभागका स्वरूप १९		इन्द्रकाश्रित श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या ३८	
रत्नप्रभा नामकी सार्थकता २०		सात पृथिवियोंकी समस्त इन्द्रकबिल-संख्या ३९	
शर्कराप्रभादि शेष छह पृथिवियोंके नाम व उनकी सार्थकता २१		पृथिवीक्रमसे इन्द्रकबिलोंके नाम ४०	
शर्कराप्रभादि पृथिवियोंका बाह्य २२		दिशाक्रमसे घर्मादिक पृथिवियोंके प्रथम इन्द्रकोंके समीपमें स्थित प्रथम श्रेणीबद्ध बिलोंके नाम ४६	
		प्रथम पृथिवीके प्रथम पाथड़ोंमें स्थित इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या ५५	
		द्वितीयादिक पाथड़ोंमें इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंकी हानि ५६	
		विवक्षित पाथड़ोंमें इन्द्रकसहित श्रेणीबद्धबिलोंकी संख्या निकाल-नेकी विधि ५८	

विषय	गाथा	विषय	गाथा
प्रकारान्तरसे उक्त बिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	५९	सब पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्याको निकालनेके लिये आदि, चय और गच्छका निर्देश	८०
विवक्षित पटलमें इन्द्रकबिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	६०	सब पृथिवियोंके समस्त श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्याके निकालनेका विधान	८१
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें संकलित धनको (इं. व श्रे.) निकालनेके लिये आदि, उत्तर (चय) और गच्छका प्रमाण	६१	सब पृथिवियोंकी समस्त श्रेणीबद्ध- बिलसंख्या	८२
संकलित धनके निकालनेका विधान	६४	आदिको निकालनेका विधान	८३
प्रकारान्तरसे संकलित धनके निकाल- नेका विधान	६५	चयके निकालनेका विधान	८४
प्रथमादि पृथिवियोंमें समस्त इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	६६	दो प्रकारसे गच्छके निकालनेका विधान	८५
समस्त पृथिवियोंके इन्द्रक और श्रेणी- बद्ध बिलोंके सम्मिलित प्रमाणको निकालनेके लिये आदि, चय और गच्छका प्रमाण	६९	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें प्रकीर्णक बिलोंकी संख्या	८७
समस्त पृथिवियोंके संकलित धनको निकालनेका विधान	७०	रत्नप्रभादिक छह पृथिवियोंकी समस्त प्रकीर्णक बिलोंकी संख्या	९४
प्रकारान्तरसे सब पृथिवियोंके संकलित धनको निकालनेका विधान	७१	इन्द्रकादिक बिलोंका विस्तार संख्यात व असंख्यात योजन विस्तार-	९५
सब पृथिवियोंके इन्द्रक और श्रेणीबद्ध- बिलोंकी संख्या	७२	वाले बिलोंकी संख्या	९६
प्रथमादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या निकालनेके लिये आदि, गच्छ और चयका निर्देश	७३	रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें संख्यात व असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंकी पृथक् पृथक् संख्या	९७
प्रथमादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्धबिलोंकी संख्या निकालनेका विधान	७६	संख्यात व असंख्यात योजन विस्तार- वाले बिलोंका तिरछेरूपमें जघन्य व उत्कृष्ट अन्तराल	१००
प्रथमादि पृथिवियोंमें श्रेणीबद्ध बिलोंकी संख्या	७७	प्रकीर्णक बिलोंमें संख्यात व असं- ख्यात योजन विस्तृत बिलोंका विभाग	१०२
		संख्यात व असंख्यात योजन विस्तृत नारकबिलोंमें नारकियोंकी संख्या	१०४
		हानि-वृद्धिका प्रमाण बतलाकर पृथक् पृथक् सब इन्द्रक बिलोंका विस्तार	१०५

विषय	गाथा	विषय	गाथा
तीनों प्रकारके बिलोंका बाहल्य	१५७	नरकसे निकलकर भवान्तरमें जन्म	
रत्नप्रभादि छह पृथिवियोंमें इन्द्रकादि		लेनेवाले जीवोंका निरूपण	२८९
बिलोंका स्वस्थान ऊर्ध्वग अंतराल	१५९	नारकायुके बन्धक परिणाम	२९३
सातवीं पृथिवीमें इन्द्रक व श्रेणीबद्ध-		नारकियोंकी जन्मभूमियां	३०२
बिलोंके अधस्तन और उपरिम पृथि-		नारकियोंके दुख	३१३
वीभागका बाहल्य	१६३	नरकोंमें सम्यक्त्वसामग्री	३५९
प्रथमादि पृथिवियोंमें बिलोंका परस्थान		नरकप्राप्तिके कारण	३६२
अन्तराल	१६४	अधिकारान्त मंगल	३६७
घर्मादिक पृथिवियोंमें इन्द्रकबिलोंके			
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		महाधिकार ३	१-२४३
प्रमाण	१६७	मंगलाचरण	१
अवधिस्थान इन्द्रकी ऊर्ध्व व अध-			
स्तन भूमिके बाहल्यका प्रमाण	१७९	भवनलोकनिरूपणमें चौबीस अधि-	
घर्मादिक पृथिवियोंमें श्रेणीबद्ध बिलोंके		कारोंका निर्देश	२
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		भवनवासी देवोंका निवासक्षेत्र	७
प्रमाण	१८०	भवनवासियोंके भेद	९
घर्मादिक पृथिवियोंमें प्रकीर्णक बिलोंके		भवनवासियोंके चिह्न	१०
स्वस्थान व परस्थान अन्तरालका		भवनवासियोंकी भवनसंख्या	११
प्रमाण	१८९	भवनवासियोंमें इन्द्रसंख्या	१३
नारकियोंकी संख्या	१९५	इन्द्रोंके नाम	१४
पटलक्रमसे नारकियोंकी आयु	२०२	दक्षिण व उत्तर इन्द्रोंका विभाग	१७
पटलक्रमसे नारकियोंका उत्सेध	२१६	भवनसंख्या	२०
रत्नप्रभादि पृथिवियोंमें अवधिज्ञानका		भवनभेद व उनका स्वरूप	२२
निरूपण	२७१	अल्पार्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम-	
नारकियोंमें बीस प्ररूपणाओंका निरूपण	२७२	ऋद्धिधारक देवोंके भवनोंका स्थान	२४
नरकोंमें उत्पन्न होनेवाले जीवोंका		भवनोंका विस्तारादि	२५
निरूपण	२८४	भवनवेदियोंका उत्सेधादि	२८
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें जन्म-मरणके		भवनोंके बाहिर स्थित वनोंका निर्देश	३१
अन्तरालका प्रमाण	२८७	चैत्यवृक्षोंका वर्णन	३२
रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें प्रतिसमय		वेदियोंके मध्यमें कूटोंका निरूपण	४०
उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोंकी		कूटोंके ऊपर स्थित जिनभवनोंका निरूपण	४३
संख्या	२८८		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
कूटोंके चारों ओर स्थित भवनवासी देवोंके प्रासादोंका निरूपण	५६	असुरादिकोंमें क्षेत्र-कालादिकी अपेक्षा अवधिज्ञान	१७७
प्रत्येक इन्द्रके परिवारदेव-देवियोंका निरूपण	६३	भवनवासियोंमें गुणस्थानादिकोंका निरूपण	१८३
भवनवासी देवोंका आहार और उसका कालप्रमाण	११०	भवनोंमें एक समयमें उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोंका प्रमाण	१९४
भवनवासियोंमें उच्छ्वासका निरूपण आयुकी अपेक्षा आहार व उच्छ्वासके कालका प्रमाण	११४	भवनवासियोंमेंसे निकलकर पर्याया-न्तरमें आगमन	१९५
प्रतीन्द्रादिकोंमें उच्छ्वासका निरूपण	११८	भवनवासी देवोंकी आयुके बंधयोग्य परिणाम	१९८
असुरकुमारादिकोंके वर्णका निरूपण	११९	भवनवासियोंमें उत्पत्तिसमारोह	२०७
असुरादिकोंका गमन	१२२	भवनवासियोंमें उत्पन्न होनेपर कुछ विचारके पश्चात् जिनपूजादिकार्य	२१३
भवनवासी देव-देवियोंके शरीरस्वभावा-दिका निरूपण	१२५	भवनवासियोंका सुखानुभव	२३१
असुरादिकोंमें प्रवीचार	१३०	भवनवासियोंमें सम्यक्त्वकी सामग्री	२३९
इन्द्र-प्रतीन्द्रादिकोंकी छत्रादि विभूति	१३२	भवनवासियोंमें उत्पन्न होनेके कारण	२४१
इन्द्र-प्रतीन्द्रादिकोंके चिह्न	१३४	अधिकारान्त मंगल	२४३
ओलगशालाके आगे स्थित असुरा-दिकुलोंके चिह्नस्वरूप वृक्षोंका निर्देश	१३५	महाधिकार ४	१-२९६१
चैत्यवृक्षोंके मूलमें जिनप्रतिमायें व उनके आगे मानस्तम्भोंकी स्थिति	१३७	मंगलपूर्वक मानुषलोकप्रज्ञप्तिके कह-नेकी प्रतिज्ञा	१
चमरेन्द्रादिकोंमें परस्पर ईर्ष्याभाव	१४०	मनुष्यलोकके वर्णनमें सोलह अधिका-रोंका निर्देश	२
भवनवासियोंकी संख्या	१४३	मनुष्यलोकका विस्तार	६
भवनवासियोंकी आयु	१४४	मनुष्यलोकका बाह्य और परिधि	७
आयुकी अपेक्षा भवनवासियोंका सामर्थ्य	१६२	मनुष्यलोकका क्षेत्रफल	८
आयुकी अपेक्षा भवनवासियोंमें विक्रिया	१६६	मण्डलाकार क्षेत्रकी परिधि और क्षेत्र-फल निकालनेका विधान	९
” ” गमनागमनशक्ति	१६८	मनुष्यलोकका घनफल	१०
भवनवासिदेवियोंकी आयु	१७०	जम्बूद्वीपका विस्तार	११
असुरादिकोंमें निकृष्ट देवोंकी जघन्य आयु	१७५		
असुरादिकोंके शरीरकी उंचाई	१७६		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
जम्बूद्वीपके वर्णनमें सोलह अंतराधि- कारोंका निर्देश	१२	धनुषाकार क्षेत्रमें जीवाप्रमाणके निका- लनेका विधान	१८०
जम्बूद्वीपकी जगतीका उत्सेधादि	१५	धनुषके प्रमाणके निकालनेका विधान	१८१
जम्बूद्वीपजगतीके ऊपर स्थित वेदि- काका विस्तारादि	१९	बाणप्रमाणके निकालनेका विधान	१८२
वेदीके दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित वन- वापियोंका विस्तारादि	२२	विजयार्धकी दक्षिणजीवाका प्रमाण	१८३
वनोंमें स्थित व्यन्तरनगरोंका निरूपण	२५	दक्षिणजीवाके धनुषका प्रमाण	१८४
जम्बूद्वीपके विजयादिक चार द्वारोंका निरूपण	४१	विजयार्धकी उत्तरजीवाका प्रमाण	१८५
द्वारोपरिस्थ प्रासादोंका निरूपण	४५	उत्तरजीवाके धनुषका प्रमाण	१८६
गोपुरद्वारस्थ जिनप्रतिमाओंका निरूपण	४९	चूलिकाप्रमाणके निकालनेका विधान	१८७
जम्बूद्वीपकी परिधिका प्रमाण	५०	विजयार्धकी चूलिकाका प्रमाण	१८८
जम्बूद्वीपके क्षेत्रफलका प्रमाण	५८	पार्श्वभुजाके प्रमाणके निकालनेका विधान	१८९
विजयादिक द्वारोंका अन्तरप्रमाण	६५	विजयार्धकी पार्श्वभुजाका प्रमाण	१९०
मतान्तरसे विजयादिक द्वारोंका विस्तार व उत्सेध	७३	भरतक्षेत्रकी उत्तरजीवाका प्रमाण	१९१
मतान्तरसे द्वारोपरिस्थ पुरोंका विस्तार व उत्सेध	७४	भरतक्षेत्रके धनुषका प्रमाण	१९२
द्वारोंके अधिपति देवोंका निरूपण	७५	भरतक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण	१९३
विजयादिक देवोंके पुरोंका वर्णन	७७	,, पार्श्वभुजाका ,,	१९४
जगतीके अभ्यन्तरभागस्थ वन- खण्डोंका वर्णन	८७	हिमवान्पर्वतस्थ पद्मद्रवहा विस्तारादिक	१९५
जम्बूद्वीपस्थ सात क्षेत्रोंका निरूपण	९०	गंगानदीका वर्णन	१९६
,, कुलाचलोंका निरूपण	९४	सिन्धुनदीका वर्णन	२५२
भरतादिक क्षेत्र व हिमवान् आदि कुलाचलोंका विस्तार	१००	भरतक्षेत्रके छह खण्ड	२६६
भरतक्षेत्रस्थ विजयार्द्ध पर्वत और उसके ऊपर स्थित विद्याधरश्रेण्यादिकोंका निरूपण	१०७	उत्तरभरतके मध्यम म्लेच्छखण्डमें स्थित वृषभगिरिका निरूपण	२६८
दक्षिण और उत्तरभरतका विस्तार	१७८	कालका स्वरूप व उसके भेद	२७७
		कालके वर्णनमें संख्यात, असंख्यात और अनन्तके भेद-प्रभेद व उनका स्वरूप	पृ. १७९
		अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी कालोंका स्वरूप व उनका प्रमाण	३१३
		अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी कालके छह भेद व उनका प्रमाण	३१६

विषय	गाथा	विषय	गाथा
सुषमसुषमा कालका निरूपण	३२०	कुमारकालदीक्षित और राज्यान्त-	
सुषमा कालका निरूपण	३९५	दीक्षित तीर्थकरोंका निर्देश	६७०
सुषमदुषमा कालका निरूपण	४०३	तीर्थकरोंकी पारणाका काल	६७१
भोगभूमिजोंमें बीस प्ररूपणाओंका		पंचाश्वर्य	६७२
निरूपण	४११	ऋषभादि तीर्थकरोंका लृप्तस्थकाल	६७५
चौदह कुलकरोंका निरूपण	४२१	ऋषभादि तीर्थकरोंके केवलज्ञानकी	
शलाकापुरुषोंकी संख्या व उनके		तिथि, समय, नक्षत्र और स्थानका	
नाम	५१०	निर्देश	६७९
ग्यारह रुद्रोंके नाम	५२०	तीर्थकरोंके केवलज्ञानका अन्तरकाल	७०२
ऋषभादि चौबीस तीर्थकरोंके अव-		केवलज्ञानोत्पत्तिके पश्चात् तीर्थकरोंके	
तरणस्थान	५२२	शरीरका पांच हजार धनुष-	
		प्रमाण ऊर्ध्वगमन	७०५
ऋषभादि चौबीस तीर्थकरोंके जन्म-		केवलोत्पत्तिके पश्चात् इन्द्रादिकों द्वारा	
स्थान, माता-पिता, जन्मतिथि		तत्परिज्ञानादि	७०६
और जन्मनक्षत्रोंके नाम	५२६	सौधर्मेन्द्रकी आज्ञासे कुबेरके द्वारा सम-	
चौबीस तीर्थकरोंके वंशोंका निर्देश	५५०	वसरणोंकी रचना	७१०
” ” जन्मान्तरालका प्रमाण	५५३	समवसरणोंके निरूपणमें इकतीस अधि-	
ऋषभादि तीर्थकरोंका आयुप्रमाण	५७९	कारोंका निर्देश	७१२
” ” कुमारकाल	५८३	सामान्यभूमि व उसका प्रमाण	७१६
” ” उत्सेध	५८५	सोपानोंका वर्णन	७२०
” ” शरीरवर्ण	५८८	समवसरणोंका विन्यास	७२३
” ” राज्यकाल	५९०	वीथियोंका निरूपण	७२४
” ” चिह्न	६०४	धूलिशालोंका वर्णन	७३३
” ” राज्यपद	६०६	चैत्यप्रासादभूमियां	७५१
” ” वैराग्यकारण	६०७	नाट्यशालाये	७५६
” ” वैराग्यभावना	६११	मानस्तम्भोंका निरूपण	७६१
” ” दीक्षास्थान	६४३	प्रथम वेदी	७९२
ऋषभादि तीर्थकरोंकी दीक्षातिथि,		खातिकाभूमि	७९५
काल, नक्षत्र, वन और उपवासोंका		द्वितीय वेदी	७९९
निरूपण	६४४	बल्लीभूमि	८००
सहदीक्षित राजकुमारोंकी संख्या	६६८	द्वितीय शाल	८०२

विषय	गाथा	विषय	गाथा
बनभूमि	८०३	समवसरणमें रोगादिकका अभाव	९३३
नाट्यशालायें	८१५	ऋषभादि तीर्थकरोंके यक्ष	९३४
तृतीय वेदी	८१७	„ तीर्थकरोंकी यक्षणियां	९३७
ध्वजभूमि	८१८	„ तीर्थकरोंका केवलिकाल	९४३
तृतीय शाल	८२७	गणधरसंख्या	९६१
कल्पतरुभूमि	८२८	ऋषभादि तीर्थकरोंके आय गणधर	९६४
नाट्यशालायें	८३८	ऋद्धिसामान्यके व बुद्धिऋद्धिके भेद	९६८
चतुर्थ वेदी	८४०	बुद्धिऋद्धिके अठारह भेदोंका स्वरूप	९७२
भवनभूमि	८४१	विक्रियाऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०२४
स्तूप	८४४	क्रियाऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०३३
चतुर्थ शाल	८४८	तपऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०४९
श्रीमण्डप	८५२	बलऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०६१
गणविन्यास	८५६	औषधिऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०६७
पंचम वेदी	८६४	रसऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०७७
प्रथम पीठ	८६५	क्षेत्रऋद्धिके भेद व उनका स्वरूप	१०८८
द्वितीय पीठ	८७५	तीर्थकरोंके ऋषियोंकी संख्या	१०९२
तृतीय पीठ	८८४	ऋषभादि तीर्थकरोंके सात गण व	
गन्धकुटां	८८७	उनकी पृथक् पृथक् संख्या	१०९८
सिंहासनोसे चार अंगुल ऊपर अर-		ऋषभादि तीर्थकरोंकी आर्यिकाओंकी	
हन्तोंकी स्थिति	८९५	संख्या	११६६
चौतीस अतिशय	८९६	मुख्य आर्यिकाओंके नाम	११७८
आठ महाप्रातिहार्य	९१५	श्रावकोंकी संख्या	११८१
एक एक समवसरणमें जिनवन्दनामें		श्राविकाओंकी संख्या	११८३
प्रवृत्त हुए विविध जीवोंकी संख्या	९२९	प्रत्येक तीर्थमें देव-देवियों तथा अन्य	
कोठोंके क्षेत्रसे जीवोंके क्षेत्रफलके		मनुष्यों और तिर्यचोंकी संख्या	११८४
असंख्यातगुणित होनेपर भी जीवोंमें		ऋषभादि तीर्थकरोंके मुक्त होनेकी	
परस्पर अस्पृष्टता	९३०	तिथि, काल, नक्षत्र और साथमें	
- समवसरणमें बालकप्रभृतिका प्रवेश-		मुक्त हुए जीवोंकी संख्याका निर्देश	११८५
निर्गमनप्रमाण	९३१	ऋषभादिक तीर्थकरोंकी योगनिवृत्ति	१२०९
- समवसरणमें न पड़नेवाले जीवोंका		ऋषभादि तीर्थकरोंके मुक्त होनेके आसन	१२१०
निर्देश	९३२		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
ऋषभादिकोंके तीर्थमें अनुबद्ध केवली- योंकी संख्या	१२१२	बलदेव, वासुदेव और प्रतिशत्रुओंका निरूपण	१४११
ऋषभादि तीर्थकरोंके शिष्योंमेंसे अनु- त्तर जानेवालोंकी संख्या	१२१५	ग्यारह रुद्रोंका निरूपण	१४३९
ऋषभादिकोंके मुक्तिप्राप्त यतिगणोंकी संख्या	१२१८	नौ नारदोंका निरूपण	१४६९
ऋषभादिकोंके मुक्तिप्राप्त शिष्यगणोंका मुक्तिकाल	१२३०	चौबीस कामदेव	१६७२
ऋषभादिकोंके सौधर्मादिकों प्रातः हुए शिष्योंकी संख्या	१२३२	तीर्थकरादिकोंकी मुक्तिका नियम	१४७३
भावश्रमणोंकी संख्या	१२३८	दुषमा कालका प्रवेश व उसमें आयु आदिका प्रमाण	१४७४
ऋषभ और महावीरका सिद्धिकाल	१२३९	गौतमादि अनुबद्ध केवली	१४७६
ऋषभादि तीर्थकरोंके मुक्त होनेका अन्तर	१२४०	गौतमादिकका धर्मप्रवर्तनकाल	१४७८
ऋषभादिकोंका तीर्थप्रवर्तनकाल	१२५०	अन्तिम केवलज्ञानी-आदिकोंका निर्देश	१४७९
दुषमसुषमा कालका प्रवेश व उसमें आयु आदिका प्रमाण	१२७६	चौदहपूर्वधारियोंके नाम व उनका कालप्रमाण	१४८२
धर्मतीर्थकी व्युच्छित्ति	१२७८	दशपूर्वधारी व उनका काल	१४८५
ऋषभादिकोंकी प्रत्यक्ष व परोक्ष वंद- नामें आसक्त भरतादिक चक्रवर्ति- योंका निर्देश	१२८१	ग्यारहअंगधारी व उनका काल	१४८८
भरतादिक चक्रवर्तियोंकी उंचाई	१२९२	आचारांगके धारक व उनका काल	१४९०
" " आयु	१२९५	गौतमादिकोंका सम्मिलित कालमान	१४९२
" " कुमारकाल	१२९७	श्रुततीर्थके नष्ट होनेका समय	१४९३
" " मण्डलीककाल	१३००	चातुर्वर्ण्य संघका अस्तित्व	१४९४
" " दिग्विजय	१३०३	शक राजाकी उत्पत्ति	१४९६
" " विभव	१३७०	आयुको क्षय-वृद्धि और उत्कृष्ट आयुके निकालनेका विधान	१५००
" " राज्यकाल	१४०१	शक राजाकी उत्पत्ति व उसके वंशका राज्यकाल	१५०३
" " संयमकाल	१४०७	गुप्तों और चतुर्मुखका राज्यकाल	१५०४
" " पर्यायान्तरप्राप्ति	१४१०	पालक नामक अवन्तिसुतका राज्या- भिषेक	१५०५
		पालक, विजयवंशों, मुरुंडवंशी और पुष्यमित्रका राज्यकाल	१५०६
		वसुमित्र-अग्निमित्र, गन्धर्व, नरवाहन, भृत्यआन्न और गुप्तवंशियोंका राज्यकाल	१५०७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
इन्द्रसुत कल्कीकी आयु व राज्यकाल	१५०९	हिमवान्पर्वतस्थ कूटोंके नाम	१६३२
कल्कीका पट्टवन्ध	१५१०	" कूटोंकी उंचाई आदि	१६३३
इक्कीस कल्की और उपकल्कियोंका निरूपण	१५११	प्रथम कूटपर स्थित जिनभवनका निरूपण	१६३४
अतिदुषमा कालका निरूपण	१५३५	शेष कूटोंपर स्थित व्यन्तरनगरोंका निरूपण	१६५०
उत्सर्पिणी कालके छह भेद और उनका कालमान	१५५५	हिमवान्पर्वतस्थ पद्मद्रहके वर्णनमें श्रीदेवीके परिवारादिका वर्णन	१६५८
उत्सर्पिणी कालके प्रथम कालका विशेष वर्णन	१५५८	हैमवत क्षेत्रका निरूपण	१६९८
दुषमा कालका निरूपण	१५६७	महाहिमवान् पर्वतका निरूपण	१७१७
दुषमसुषमा कालका निरूपण	१५७६	हरिवर्ष क्षेत्रका निरूपण	१७३८
सुषमदुषमा कालका निरूपण	१५९६	निपध पर्वतका निरूपण	१७५०
सुषमा कालका निरूपण	१५९९	विदेह क्षेत्रका विन्यास	१७७४
सुषमसुषमा कालका निरूपण	१६०२	विदेहका विस्तारादि	१७७५
उत्सर्पिणी-अवसर्पिणी कालोंका परिवर्तन	१६०६	विदेहमध्यस्थ मेरु पर्वतका विस्तारादि	१७८०
पांच म्लेच्छखण्ड और विद्याधरश्रेणियोंमें प्रवर्तमान कालका नियम	१६०७	मेरुकी छह परिधियां व उनका प्रमाण	१८०२
उत्सर्पिणी कालके अतिदुषमादि तीन कालोंमें क्रमशः बहुत जीवोंकी उत्पत्ति	१६०८	मेरुकी सातवीं परिधि व उसके भेद	१८०४
विकलेन्द्रियोंका नाश और कल्पवृक्षोंकी उत्पत्ति	१६१०	मेरुके मूलभागादिकी वज्रादिरूपता	१८०७
विकलेन्द्रिय जीवोंकी उत्पत्ति व वृद्धि	१६१२	मेरुसम्बन्धी चार वन	१८०८
हुण्डावसर्पिणी और उसके चिह्न	१६१५	मेरुशिखरका विस्तार व परिधि	१८१०
हिमवान् पर्वतका उत्सेध, अवगाह और विस्तार	१६२४	मेरुशिखरस्थ पाण्डुक वनका वर्णन	१८११
हिमवान् पर्वत की उत्तरजीवा	१६२५	सौमनस वनका वर्णन	१९३७
" उत्तरमें धनुषपट्ट	१६२६	नन्दन वनका वर्णन	१९८८
" चूलिका	१६२७	भद्रशाल वन व उसका विस्तारादि	२००१
" पार्श्वभुजा	१६२८	सौमनसादि चार गजदन्तोंका निरूपण	२०१२
" वेदियां व वनखण्ड	१६२९	सौमनसपर्वतस्थ सात कूटोंका वर्णन	२०३०
		विद्युत्प्रभपर्वतस्थ नौ कूटोंका वर्णन	२०४५
		विद्युत्प्रभपर्वतमें स्थित गुफाका निर्देश	२०५५
		गन्धमादनपर्वतस्थ सात कूटोंका वर्णन	२०५७
		माल्यवान्पर्वतस्थ नौ कूटोंका वर्णन	२०६०
		माल्यवान् पर्वतमें स्थित गुफाका निर्देश	२०६३

विषय	गाथा	विषय	गाथा
सीतोदा नदीका निरूपण	२०६५	सीता-सीतोदाके दोनों तटोंपर स्थित	
यमकूट और मेघकूट नामक यमक		जिनप्रतिमाओंका निर्देश	२३०५
पर्वतोंका निरूपण	२०७५	सोलह गजदन्तगिरियोंका वर्णन	२३०७
यमक और मेघकूटके आगे पांच		बारह विभंगनदियोंका वर्णन	२३१२
द्रहोंका निरूपण	२०८९	देवारण्यका निरूपण	२३१५
कांचनशैलोंका निरूपण	२०९४	भूतारण्यका निरूपण	२३२५
भद्रशालवेदी	२१००	नीलगिरिका वर्णन	२३२७
सिद्धिक व अंजन नामक दो दिग्गजेन्द्र		रम्यक विजयका वर्णन	२३३५
शैल	२१०३	रुक्मि गिरिका वर्णन	२३४०
सीतोदाके पश्चिम व उत्तर तटपर		हैरण्यवत विजयका वर्णन	२३५०
स्थित जिनभवनका निर्देश	२१०९	शिखरी गिरिका वर्णन	२३५५
कुमुदशैल व पलाशगिरि	२११२	ऐरावत क्षेत्रका वर्णन	२३६५
भद्रशालवनवेदी	२११४	धनुषाकार क्षेत्रके क्षेत्रफल निकालनेका	
सीता नदीका वर्णन	२११६	विधान	२३७४
चित्रनग व विचित्रकूट नामक यमक		भरत क्षेत्रका क्षेत्रफल	२३७५
गिरियोंका निर्देश	२१२३	निषध पर्वतका क्षेत्रफल	२३७६
द्रहपंचक	२१२५	विदेह क्षेत्रका क्षेत्रफल	२३७७
भद्रशालवेदी	२१२७	नीलान्त ऐरावतक्षेत्रादिका क्षेत्रफल	२३७८
रोचन व अवतंसकूट नामक दिग्गजेन्द्र	२१३०	जम्बूद्वीपका क्षेत्रफल	२३७९
सीताके पूर्व व दक्षिण तटपर स्थित		जम्बूद्वीपस्थ नदियोंकी संख्या	२३८०
जिनभवनका निर्देश	२१३२	कुण्डोंका प्रमाण	२३८६
पद्मोत्तर व नीलगिरि	२१३४	कुण्डोंके भवनोंमें रहनेवाले व्यन्तरदेव	२३८७
मतान्तरसे द्रहपंचकका निर्देश	२१३६	वेदियोंकी संख्या व उत्सेधादि	२३८८
देवकुरुक्षेत्रकी स्थिति व लंबाई आदि	२१३८	जिनभवनोंकी संख्या	२३९२
शाल्मलीवृक्ष व उसके परिवारवृक्षादि	२१४६	कुलशैलादिकोंकी संख्या	२३९४
उत्तरकुरु व उसकी लंबाई आदि	२१९१	लवणसमुद्र	२३९८
जम्बूवृक्ष व उसके परिवारवृक्षादि	२१९४	लवणसमुद्रमें पातालकोंका निरूपण	२४०८
पूर्वापरविदेहोंमें विजयादिकोंका निर्देश	२१९९	मतान्तरसे जलशिखरपर लवणसमुद्रका	
विजयादिकोंका विस्तारादि	२२१७	विस्तार	२४४८
कच्छदेशका निरूपण	२२३३	लवणसमुद्रके दोनों तटों व शिखरपर	
शेष पिजियोंका निरूपण	२२९२	स्थित नगरियोंका वर्णन	२४४९

विषय	गाथा	विषय	गाथा
पाताल्लोके पार्श्वभागोंमें स्थित आठ पर्वतोंका निरूपण	२४५७	दोनों भरत और दोनों ऐरावत क्षेत्रोंकी स्थिति	२५५२
लवणसमुद्रस्थ सूर्यद्वीपादिकोंका निर्देश	२४७१	विजयोंका आकार	२५५३
अड़तालीस कुमानुपद्वीप व उनमें रहनेवाले कुमानुओंका निरूपण	२४७८	कुलपर्वतोंका विस्तार	२५५६
लवणसमुद्रस्थ मत्स्यादिकोंकी अवगाहना	२५१६	इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार	२५५९
लवणसमुद्रकी जगतीका निरूपण	२५१९	धातकीखण्डमें गिरिरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२५६०
बलयाकार क्षेत्रसम्बन्धी सूक्ष्म क्षेत्रफलके निकालनेका विधान	२५२१	आदिम, मध्यम और बाह्य सूचीके निकालनेका विधान	२५६१
लवणसमुद्रके क्षेत्रफलका प्रमाण	२५२३	अर्भीष्ट सूचीकी परिधि के निकालनेका विधान	२५६२
जम्बूद्वीप व लवणसमुद्रके सम्मिलित क्षेत्रफलका प्रमाण	२५२४	धातकीखण्डकी अभ्यन्तर परिधि	२५६३
जम्बूद्वीपप्रमाण खण्डोंके निकालनेका विधान	२५२५	” मध्यम ”	२५६४
लवणसमुद्रके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२५२६	” बाह्य ”	२५६५
धातकीखण्डद्वीप	२५२७	सब विजयोंका समस्त क्षेत्र	२५६६
धातकीखण्डद्वीपके वर्णनमें सोलह अंतराधिकार	२५२८	तीनों स्थानोंमें भरतक्षेत्रके विस्तारके निकालनेका विधान	२५६७
धातकीखण्डद्वीपकी जगती	२५३१	भरतादिकोंके विस्तारमें हानि-वृद्धिका प्रमाण	२५६८
इष्वाकार पर्वतोंका निरूपण	२५३२	भरतक्षेत्रका अभ्यन्तर विस्तार	२५६९
धातकीखण्डस्थ जिनभवन व व्यन्तर-प्रासादोंका सादृश्य	२५४०	हैमवतादिक क्षेत्रोंका विस्तार	२५७०
धातकीखण्डमें विजयादिकोंका विन्यास	२५४१	भरतक्षेत्रका मध्यम विस्तार	२५७१
दोनों द्वीपोंमें विजयादिकोंका सादृश्य	२५४४	” बाह्य ”	२५७२
विजयार्द्ध पर्वतादिकोंका विस्तार	२५४६	पद्मद्रह और पुण्डरीकद्रहसे निर्गत नदियोंका पर्वतके ऊपर गमन	२५७३
मतान्तरसे दोनों द्वीपोंके पर्वतादिकोंके अवगाहादिकी सदृशता	२५४७	मंदरपर्वतोंका निरूपण	२५७५
बारह कुलपर्वत और चार दीर्घ विजयार्द्धोंकी स्थिति व आकार	२५४८	गजदन्तोंकी लम्बाई	२५९१
विजयादिकोंके नाम	२५५१	कुरुक्षेत्रोंका धनुःपृष्ठ	२५९३
		कुरुक्षेत्रोंकी जीवा	२५९४
		कुरुक्षेत्रोंका ऋजु बाण	२५९५
		” वृत्तविस्तार	२५९६
		ऋजु बाणके निकालनेका विधान	२५९७

विषय	गाथा	विषय	गाथा
वृत्तविस्तारके निकालनेका विधान	२५९८	भरतादि क्षेत्रोंका क्षेत्रफल	२७१०
कुरुक्षेत्रके वक्र बाणका प्रमाण	२५९९	धातकीखण्डके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२७१४
धातकीवृक्ष व उनके परिवारवृक्षोंका निरूपण	२६००	विजयादिकोंका शेष वर्णन	२७१५
मेरु आदिकोंके विस्तारका निरूपण	२६०४	भरतादि अधिकारोंका निरूपण	२७१६
विजयादिकोंका विस्तार	२६१०	कालोदसमुद्र व उसमें स्थित द्वीपोंकी संख्या और विष्कम्भादि	२७१८
कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची	२६१५	इन द्वीपोंमें स्थित कुमानुषोंका निरूपण	२७२७
वृत्त क्षेत्रकी परिधिके निकालनेका विधान और कच्छा व गन्धमालिनीकी सूचीकी परिधिका प्रमाण	२६१७	कालोदके बाह्य भागमें स्थित कुमानुष-द्वीपोंका निरूपण	२७३५
पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२६१८	कालोदसमुद्रका क्षेत्रफल	२७३७
विदेहकी लम्बाईके निकालनेका विधान व उसका प्रमाण	२६१९	कालोदसमुद्रके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२७३८
कच्छादेशकी लम्बाईका प्रमाण	२६२१	कालोदसमुद्रकी बाह्य परिधि	२७३९
निज निज स्थानमें विदेहार्धका विस्तार	२६२३	कालोदसमुद्रस्थ मत्स्योंकी दीर्घतादि	२७४०
विजयादिकोंकी विस्तारवृद्धिका प्रमाण	२६२५	पुष्करवरद्वीप	२७४४
विजयादिकोंकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लम्बाईके जाननेका उपाय	२६२९	पुष्करद्वीपके वर्णनमें सोलह अन्त-राधिकारोंका निर्देश	२७४५
कच्छादिकोंकी तीनों लम्बाइयोंका प्रमाण	२६३१	मानुषोत्तर शैल व उसका उत्सेधादि समवृत्त क्षेत्रके क्षेत्रफल निकालनेका विधान	२७४८
पद्मा व मंगलावतीकी सूची और परिधिका प्रमाण	२६६५	मानुषोत्तरसहित मनुष्यलोकका क्षेत्रफल	२७६२
पूर्वापर विदेहोंकी लंबाई	२६६७	वल्याकार क्षेत्रके क्षेत्रफल निकालनेका विधान	२७६३
पद्मा व मंगलावतीकी उत्कृष्ट लंबाई	२६६९	मानुषोत्तर पर्वतका क्षेत्रफल	२७६४
पद्मादि देशोंकी तीनों लंबाइयोंका प्रमाण	२६७०	मानुषोत्तरपर्वतस्थ बाईस कूटोंका निरूपण	२७६५
हिमवदादि बारह कुलाचलोंका क्षेत्रफल	२७०४	पुष्करार्द्धमें इष्वाकार पर्वतोंकी स्थिति	२७८४
दो इष्वाकार पर्वतोंका क्षेत्रफल	२७०७	दोनों इष्वाकारोंके अन्तरालमें स्थित विजयादिकोंका आकार व संख्या	२७८५
चौदह पर्वतोंका समस्त क्षेत्रफल	२७०८	तीन द्वीपोंमें विजयादिकोंकी समानता	२७८८
धातकीखण्डका समस्त क्षेत्रफल	२७०९		

विषय	गाथा	विषय	गाथा
कुलपर्वतदिकोंका विस्तारदि	२७९०	कच्छा व गन्धमालिनीके पास विदेह-	
पुष्करार्द्धमें चार विजयार्द्ध व बारह		की लम्बाईका प्रमाण	२८३४
कुलपर्वतोंका निरूपण	२७९२	कच्छा व गन्धमालिनीकी आदिम	
विजयादिकोंके नाम	२७९४	लम्बाई	२८३६
दोनों भरत व ऐरावत क्षेत्रोंकी स्थिति	२७९५	विजयादिकोंकी विस्तारवृद्धिका प्रमाण	२८३८
सब विजयोंकी स्थिति व आकार	२७९६	कच्छादिकोंकी आदिम, मध्यम व	
कुलाचल व इष्वाकार पर्वतोंका विश्वम्भ	२७९८	अन्तिम लम्बाईका प्रमाण	२८४४
पुष्करार्द्धमें पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण	२८०१	पद्मा व मंगलावतीकी सूची	२८७९
भरतादिक क्षेत्रोंके आदिम, मध्यम		पद्मादिकोंकी आदिम, मध्यम व	
और अन्तिम विश्वम्भके लानेका		अन्तिम लम्बाईका प्रमाण	२८८०
विधान	२८०२	हिमवान् पर्वतका क्षेत्रफल	२९१४
भरतादिक क्षेत्रोंके विश्वम्भमें हानि-		चौदह पर्वतोंसे रुद्ध क्षेत्रका क्षेत्रफल	२९१५
वृद्धिका प्रमाण	२८०४	पुष्करार्द्धद्वीपका समस्त क्षेत्रफल	२९१७
भरतादिकोंका अभ्यन्तर विस्तार	२८०५	पर्वतरहित पुष्करार्द्धका क्षेत्रफल	२९१८
भरतक्षेत्रका बाह्य विस्तार	२८०९	भरतादिकोंका क्षेत्रफल	२९१९
पद्मद्रह व पुण्डरीकद्रहसे निकली हुई		पुष्करार्द्धके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड	२९२२
नदियोंके पर्वतपर जानेका प्रमाण	२८१०	मनुष्योंकी स्थिति	२९२३
पुष्करार्द्धद्वीपमें स्थित मेरुओंका निरूपण	२८१२	भरतादिक शेष अन्तराधिकार	२९२४
मेरुओंके अभ्यन्तर व बाह्य भागमें		मनुष्योंके भेद व उनकी संख्या	२९२५
स्थित चार गजदन्तोंकी लम्बाई	२८१३	मनुष्योंमें अल्पबहुत्वका निरूपण	२९३१
कुरुक्षेत्रके धनुष, ऋजु बाण और		गुणस्थानादिकोंका निरूपण	२९३५
जीवाका प्रमाण	२८१५	मनुष्योंकी गत्यन्तरप्राप्ति	२९४४
वृत्तविश्वम्भके निकालनेका विधान	२८१८	मनुष्यायुका बन्ध	२९४६
कुरुक्षेत्रका वृत्तविश्वम्भ व वक्र बाण	२८१९	मनुष्योंमें योनियोंका निरूपण	२९४८
भद्रशालवनका विस्तार	२८२१	सुख-दुखका निरूपण	२९५४
मेर्वादिकोंके पूर्वापरविस्तारका प्रमाण	२८२३	सम्यक्त्वप्राप्तिके कारण	२९५५
मेर्वादिकोंके विस्तारके निकालनेका		मुक्तिगमनका अन्तर	२९५७
विधान	२८२९	मुक्त जीवोंका प्रमाण	२९६०
कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची व		अधिकारान्त मंगल	२९६१
उसकी परिधि	२८३१		



जदिवसहाश्रिय-विरइदा

तिलोयपण्णत्ती

[पढमो महाधियारो]

‘अट्टविहकम्मवियला गिट्टियकज्जा पणट्टसंसारा । दिट्ठसयलत्थसारा सिद्धा सिद्धिं मम विसंतु ॥ १
घणघाइकम्ममहणा तिहुवणवरभव्वकमलमत्तंडा । अरिहा ‘अणंतणाणे अणुवमसोक्खा जयंतु जग् ॥ २
पंचमहव्वयुंगा तक्कालियसपरसमयसुदधारा । णाणागुणगणभरिया आहरिया मम पसीदंतु^३ ॥ ३
अण्णणघोरतिमिरे^४ दुरंततीरग्गिहि हिंडमाणाणं । भवियाणुज्जोययरा^५ उवज्झया वरमदिं देंतु^६ ॥ ४
थिरधरियसीलमाला^७ ववगयराया जसोहपडहत्था । बहुविणयभूमियंगा सुहाइं साहू पयच्छंतु ॥ ५
एवं वरपंचगुरू तियरणसुद्धेण णमंसिऊणाहं । भव्वजणाण पदीवं वोच्छामि तिलोयपण्णत्ति ॥ ६

जो आठ प्रकार के कर्मोंसे विकल अर्थात् रहित हैं, करने योग्य कार्योंको कर चुके हैं अर्थात् कृतकृत्य हैं, जिनका जन्म-मरण रूप संसार नष्ट हो चुका है, और जिन्होंने सम्पूर्ण पदार्थोंके सारको देख लिया है अर्थात् जो सर्वज्ञ हैं, ऐसे सिद्ध परमेशी मेरे लिये सिद्धि प्रदान करें ॥ १ ॥

जो प्रबल धानिया कर्मोंका मथन करनेवाले हैं, तीन लोकके उत्कृष्ट भव्य जीवरूपी कमलों के विकसित करनेमें मार्तण्ड अर्थात् सूर्य के समान हैं, अनंतज्ञानी हैं, और अनुपम सुखका अनुभव करनेवाले हैं, ऐसे अगिहन्त भगवान् जगमें जयवन्त होंगे ॥ २ ॥

जो श्रेष्ठ पांच महाव्रतों से उन्नत हैं, तत्कालीन स्वसमय और परसमयरूप श्रुतके धारण करनेवाले हैं, और नाना गुणोंके समूहसे भरपूर हैं, ऐसे आचार्य महाराज मुझपर प्रसन्न होंगे ॥ ३ ॥

दुर्गम है तीर जिसका ऐसे अज्ञानरूपी घोर अन्धकारमें भटकते हुए भव्य जीवोंको ज्ञान-रूपी प्रकाश प्रदान करनेवाले उपाध्याय परमेशी मुझे उत्कृष्ट बुद्धि प्रदान करें ॥ ४ ॥

शीलव्रतोंकी मालाको दृढ़तापूर्वक धारण करनेवाले, रागसे रहित, अपने यश के समूहसे परिपूर्ण और विविध प्रकारके विनयसे विभूषित शरीरवाले साधु परमेशी मुझे सुख प्रदान करें ॥ ५ ॥

इस प्रकार मैं तीन करण अर्थात् मन, वचन और कायकी शुद्धिपूर्वक पाचों परमेशियोंको नमस्कार करके भव्य जनोंके लिये दीपकके समान लोकके स्वरूपको दिखलानेवाले इस ‘त्रिलोकप्रज्ञप्ति’ ग्रन्थको कहता हूँ ॥ ६ ॥

१ ब ओ नमः सिद्धेभ्यः, द ओ नमः सिद्धेभ्यः २ [अणंतणाणा]. ३ द पसीयंतु. ४ द ‘तिमिरं, ब ‘तिमिर- ५ द ‘णुज्जोययरा. ६ द दित्तु. ७ व सिलामाला.

मंगलकारणहेद् सत्थस्स पमाणामकत्तारा । पढमं चिय कहिदच्चा एसा आइरियपरिभासा ॥ ७
 पुण्णं पदपवित्ता पसत्थस्सिवमद्वखेमकल्लाणा । सुहसोक्खादी सव्वे णिडिट्ठा मंगलस्स पजाया ॥ ८
 गालयदि विणासयदे घादेदि दहेदि हंति सोधयदे । विद्धंसेदि मलाहं जम्हा तम्हा य मंगलं भणिदं ॥ ९
 दोणिण वियप्पा होंति हु मलस्स इमं दव्वभावभेण्हि । दव्वमलं दुविहप्पं बाहिरमव्वमंतरं चेय ॥ १०
 'सेदमलरेणुकहमपहुदी बाहिरमलं समुहिट्ठं । पुण्णं दिठ्ठजीवपदेसे णिबंघरूवाइ पयडिठिदिआहं' ॥ ११
 'अणुभागपदेसाहं चउहिं पत्तेक्कभेजमाणं तु । णाणावरणप्पहुदीअट्ठविहं कम्ममाविलपावरयं ॥ १२
 अव्वमंतरदव्वमलं जीवपदेसे 'णिबद्धमिदि हेदो । भावमलं णादव्वं अणाणदंसणादिपरिणामो ॥ १३
 अहवा बहुभेयगयं णाणावरणादिदव्वभावमलभेदा । ताहं गालेइ पुढं जदो तदो मंगलं भणिदं ॥ १४
 अहवा मंगं सोक्खं लादि हु गेण्हेदि मंगलं तम्हा । पदेण कज्जसिद्धिं मंगइ गच्छेदि' गंथकत्तारो ॥ १५
 पुव्वं आइरिएहिं मंगलपुव्वं च वाचिदं भणिदं' । तं लादि हु आदत्ते जदो तदो मंगलं पवरं ॥ १६

शास्त्रके मङ्गल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इन छह अधिकारोका वर्णन शास्त्र-
 व्याख्यानसे पूर्व ही करना चाहिये; यह आचार्योंकी परिभाषा या पद्धति है ॥ ७ ॥

पुण्य, पूत, पवित्र, प्रशस्त, शिव, भद्र, क्षेम, कल्याण, शुभ, और सौख्य, इत्यादिक सब
 मङ्गलके ही पर्याय अर्थात् समानार्थक शब्द कहे गये हैं ॥ ८ ॥

क्योंकि यह मलोको गलाता है, विनष्ट करता है, घातता है, दहन करता है, हनता है,
 शुद्ध करता है और विध्वंस करता है, इसीलिये इसे 'मङ्गल' कहा गया है ॥ ९ ॥

द्रव्य और भावके भेदसे इस मलके दो भेद हैं । इनमेंसे द्रव्यमल भी दो प्रकारका है;
 एक बाह्य द्रव्यमल, और दूसरा आभ्यन्तर द्रव्यमल ॥ १० ॥

स्वेद, मल, रेणु (धूलि), कर्दम (कीचड़), इत्यादिक बाह्य द्रव्यमल कहा गया है ।
 और दृढरूपसे जीवके प्रदेशोमें एक क्षेत्रावगाहरूप बन्धको प्राप्त, तथा प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और
 प्रदेश, इन चार बन्धके भेदोंसे हर एक भेदको प्राप्त होनेवाला ऐसा ज्ञानावरणादि आठ प्रकारका सम्पूर्ण
 कर्मरूपी पापज चूकि जीवके प्रदेशोमें सम्बद्ध है, इस हेतुसे वह (ज्ञानावरणादि कर्मरज) आभ्यन्तर
 द्रव्यमल है । अज्ञान, अदर्शन इत्यादिक जीवके परिणामोको भावमल समझना चाहिये ॥ ११—१३ ॥

अथवा, ज्ञानावरणादिक द्रव्यमलके और ज्ञानावरणादिक भावमलके भेदसे मलके अनेक
 भेद हैं; उन्हे चूकि यह पृथक् गलाता है, अर्थात् नष्ट करता है, इसीलिये यह 'मंगल' कहा
 गया है ॥ १४ ॥

अथवा, चूकि यह मंगको अर्थात् सुखको लाता है, इसलिये भी इसे 'मंगल' समझना
 चाहिये । इसीके द्वारा ग्रंथकर्ता अपने कार्यकी सिद्धिपर पहुंच जाता है ॥ १५ ॥

पूर्वमें आचार्योंद्वारा मङ्गलपूर्वक ही शास्त्रका पठन-पाठन हुआ है । उसीको निश्चयसे
 लाता है, अर्थात् ग्रहण कराता है, इसीलिये यह मंगल श्रेष्ठ है ॥ १६ ॥

१ द सीदजलरेणुं. २ द पुण. ३ द ठिदिआहं. ४ द अणुभावपदेसाहं. ५ द णिबंघमिदि.
 ६ द गत्थेदिसिगथं, ७ द मंगलगत्थेदि. ८ द वाचियं भणियं.

पावं मलं ति भण्णइ उवचारसरूवण जीवाणं । तं गालेदि विणामं णेदि ति भणंति मंगलं केई ॥ १७
 णामणिट्ठावणा दो दव्वखेत्ताणि कालभावा य । इय छब्भेयं भणियं मंगलमाणंदमंजणं ॥ १८
 अरहाणं सिद्धाणं आइरियउवज्झयाइसाहूणं' । णामाहं णाममंगलमुदिट्ठं वीयरएहिं ॥ १९
 ठावणमंगलमेदं अकट्ठिमाकट्ठिमाणि जिगखिंवा । सूरिउवज्झयसाहूदेहाणि हु दव्वमंगलयं ॥ २०
 गुणपरिणत्तामणं परिणिक्कमणं केवलस्स णाणस्स । उपपत्ती इयपहुदी बहुभेयं खेत्तमंगलयं ॥ २१
 एदस्स उदाहरणं पावाणगरुज्जयंतचंपादी । आउट्टहत्थपहुदी पणुवीसब्भहियपणसयधणूणि ॥ २२
 देहअविट्ठिवकेवलणाणावट्ठगयणदेसो वा । 'सेट्ठिवणमेत्तअप्पपदेसगदलोयपूरणापुण्णा' ॥ २३
 विस्माणं' लोयाणं होदि पदेसा वि मंगलं खेत्तं । जस्मिं काले केवलणाणादिमंगलं परिणमति ॥ २४
 परिणिक्कमणं केवलणाणुभवणिब्बुदिप्पवेसादी । पावमलालणादो पणत्तं कालमंगलं एदं ॥ २५

जीवोंके पापको उपचारसे मल कहा जाता है । उसे यह मंगल गलता है, विनाशको प्राप्त करता है, इस कारण भी कोई कोई आचार्य इसे मंगल कहते हैं ॥ १७ ॥

आनन्दको उत्पन्न करनेवाला यह मंगल नाम और स्थापना ये दो, तथा द्रव्य, क्षेत्र, काल और भाव (ये चार), इस प्रकार छह भेदरूप कहा गया है ॥ १८ ॥

वीतराग भगवान्ने अहिंसा, मित्र, आचार्य, उपाध्याय और साधु, इनके नामोंको नाममंगल कहा है ॥ १९ ॥

जिन भगवान्के जो अकृत्रिम और कृत्रिम प्रतिविम्ब हैं, वे मन्त्र स्थापनामंगल हैं । तथा आचार्य, उपाध्याय और साधुके शरीर द्रव्यमंगल है ॥ २० ॥

गुणपरिणत आसनक्षेत्र, अर्थात् जहांपर योगामन, वीरासन आदि विविध आसनोंसे तदनुकूल ध्यानाभ्यास आदि अनेक गुण प्राप्त किये गये हों ऐसा क्षेत्र, परिनिष्कमण अर्थात् दीक्षाका क्षेत्र, केवलज्ञानोत्पत्ति-क्षेत्र, इत्यादिरूपसे क्षेत्रमंगल बहुत प्रकारका है ॥ २१ ॥

इस क्षेत्रमंगलके उदाहरण पावानगर, ऊर्जयन्त (गिरनार पर्वत) और चम्पापुर आदि हैं । अथवा, साढ़े तीन हाथसे लेकर पांचसौ पच्चीस धनुप्रमाण शरीरमें स्थित और केवलज्ञानसे व्याप्त आकाश-प्रदेशोंको क्षेत्रमंगल समझना चाहिये । अथवा, जगश्रेणीके घनमात्र अर्थात् लोकप्रमाण आत्माके प्रदेशोंसे लोकपूरणसमुद्घात द्वारा पूरित सभी (ऊर्ध्व, अधो व निर्वक्) लोकोंके प्रदेश भी क्षेत्रमंगल हैं ।

जिस कालमें जीव केवलज्ञानादिरूप मंगलमय पर्यायको प्राप्त करता है उसको, तथा परिनिष्कमण अर्थात् दीक्षाकाल, केवलज्ञानके उद्भवका काल, और निवृत्ति अर्थात् मोक्षके प्रवेशका काल, यह सब पापरूपी मलके गलनेका कारण होनेसे कालमंगल कहा गया है ॥ २२-२५ ॥

एवं अण्येयमेयं हवेदि तं कालमंगलं पवरं । जिणमहिमासंबंधं गंदीसरदीवपहुदीओ ॥ २६
 मंगलपजाएहिं उवलक्खियजीवदब्बमेत्तं च । भावं मंगलमेदं पवियं^१ सत्थादिमज्झयंतेसु ॥ २७
 पुब्बिह्वाहरिण्हिं उत्तो सत्थाण मंगलं जो सो^२ । आइम्मि मज्झअवसाणे य सुणियमेण कायव्वो ॥ २८
 पठमे मंगलवयणे सिस्सा सत्थस्स पारगा हंति । मज्झिम्मे णीविग्घं विजा विजाफलं चरिमे ॥ २९
 णासदि विग्घं भेददि यंहो दुट्ठा सुरा^३ ण लंघंति । इट्ठो अत्थो^४ लब्भइ जिणणामगहणमेत्तेण ॥ ३०
 सत्थादिमज्झअवसाणएसु जिणतोत्तमंगलुच्चारो । णासइ णिस्सेसाइ विग्घाइं रवि व्व तिमिराइं ॥ ३१

। इदि मंगलं गदं ।

विविहवियप्यं लोणं बहुभेयप्पमाणदो^५ भव्वा । जाणंति सि णिमित्तं कहिदं गंधावतारस्स ॥ ३२
 केवलणाणदिवायरकिरणकलावाडु यत्थअवदारो^६ । गणधरदेवें गंधुप्पत्ति हु सो हंदि संजादो^७ ॥ ३३

इसप्रकार जिनमहिमासे सम्बन्ध रखनेवाला वह श्रेष्ठ कालमंगल अनेक भेदरूप है, जैसे नन्दीश्वर द्वीपसंबन्धी पर्व आदि ॥ २६ ॥

वर्तमानमें मंगलरूप पर्यायोंसे परिणत जो शुद्ध जीवद्रव्य हैं वह भावमंगल हैं । ऐसे अनेक भेदरूप यह मंगल शास्त्रोंके आदि, मध्य और अन्तमें पड़ा गया है ॥ २७ ॥

पूर्वकालीन आचार्योंने जो शास्त्रोंका मंगल कहा है उस मंगलको नियमसे शास्त्रोंके आदि, मध्य और अन्तमें करना ही चाहिये ॥ २८ ॥

शास्त्रोंके आदिमें मंगलके पढ़नेपर शिष्यलोग शास्त्रोंके पागामी होते हैं, मध्यमें मङ्गलके करनेपर निर्विघ्न विद्याकी प्राप्ति होती है, और अन्तमें मंगलके करनेपर विद्याका फल प्राप्त होता है ॥ २९ ॥

जिनभगवान्के नामके ग्रहण करनेमात्रसे विघ्न नष्ट हो जाते हैं, पाप खण्डित होता है, दुष्ट देव लंघते नहीं, अर्थात् किसी प्रकारका उपद्रव नहीं करते, और इष्ट अर्थकी प्राप्ति होती है ॥ ३० ॥

शास्त्रोंके आदि, मध्य और अन्तमें किया गया जिनस्तोत्ररूप मङ्गलका उच्चारण सम्पूर्ण विघ्नोंको उसीप्रकार नष्ट करदेता है जिसप्रकार सूर्य अंधकारको ॥ ३१ ॥

इसप्रकार मंगलका कथन समाप्त हुआ ।

नाना भेदरूप लोकको भव्य जीव अनेक प्रकारके प्रमाणोंसे जान जाय, यह इस त्रिलोकप्रज्ञप्तिरूप ग्रन्थके अवतारका निमित्त कहा गया है ॥ ३२ ॥

केवलज्ञानरूपी सूर्यकी किरणोंके समूहसे श्रुतके अर्थका अवतार हुआ, तथा गणधरदेवकेद्वारा ग्रन्थकी उत्पत्ति हुई । इस प्रकार कल्याणकारी श्रुतकी उत्पत्ति हुई ॥ ३३ ॥

१ द पच्चियपच्चादि, २ पच्चियसत्थादि^१. २ द २ संठाणमंगलघोसो. ३ द दुट्ठासुत्ताण,
 ४ द दुट्ठासुत्ताण. ४ द ४ लब्धो. ५ द भेयपमाणदो. ६ द अवहारो, ७ द गणधरदेवें.
 ८ द सोहंति संजादो, ९ द सोहंति सो जादो.

छह्चवणवपयत्थे सुदणानंदुमणिकिरणसत्तीए । देक्खंतु भव्वजीवा अण्णाणतमेण संछण्णा ॥ ३४
। णिमित्तं गदं ।

दुविहो हवेदि हेदू तिलोयपण्णत्तिगंथयज्जयणे^१ । जिणवरवयणुहिदो पच्चक्खपरोक्खभेएहिं ॥ ३५
सक्खापच्चक्खपरंपच्चक्खा दोणि होदि^२ पच्चक्खा । अण्णाणस्स विणासं णाणदिवायरस्स उप्पत्ती ॥ ३६
देवमणुस्सादीहिं संततमवभञ्जणप्पयाराणि । पडिसमयमसंखेजयगुणसेठिकम्मणिज्जरणं ॥ ३७
इय सक्खापच्चक्खं पच्चक्खपरंपरं च णादव्वं । सिस्सपडिसिस्सपहुदीहिं सददमवभञ्जणपयारं ॥ ३८
दोभेदं च परोक्खं अभुदयसोक्खाइं मोक्खसोक्खाइं । सादादिविविहसुपरसत्थकम्मतिव्वाणुभागउदएहिं^३ ॥ ३९
इंदपडिंददिगिंदयतेत्तीसामरसमाणपहुदिसुइं^४ । राजाहिराजमहराजइमंडलिमंडलियाणं ॥ ४०
महमंडलियाणं अद्धचक्किचक्कहरितित्थयरसोक्खं । अट्टारसमेत्ताणं सामी सेणाणं^५ भत्तिजुत्ताणं ॥ ४१
वररयणमउडधारी सेवयमाणान वत्ति तह अट्ठं^६ । देता हवेदि राजा जितसत्तु समरसंघट्ठे ॥ ४२

अज्ञानरूप अँगेमे आच्छन्न हुए भव्य जीव श्रुतज्ञानरूपी धुमणि अर्थात् सूर्यकी किरणोंकी शक्तिसे छह द्रव्य और नौ पदार्थोंको देखें, अर्थात् जानें, (यही ग्रंथके अवतारका निमित्त है) ॥ ३४ ॥

इसप्रकार निमित्तका कथन समाप्त हुआ ।

त्रिलोकप्रज्ञप्ति ग्रंथके अध्ययनमें, जिनेन्द्र देवके वचनोंसे उपदिष्ट हेतु, प्रत्यक्ष और परोक्षके भेदसे दो प्रकारका है ॥ ३५ ॥

प्रत्यक्ष हेतु साक्षात् प्रत्यक्ष और परंपरा प्रत्यक्षके भेदसे दो प्रकारका है । अज्ञानका विनाश, ज्ञानरूपी दिवाकरकी उत्पत्ति, देव और मनुष्यादिकोंकेद्वारा निरन्तर कीजानेवाली विविध प्रकारकी अभ्यर्चना अर्थात् पूजा, और प्रत्येक समयमें असंख्यात गुणश्रेणीरूपसे होनेवाली कर्मोंकी निर्जरा, इसे साक्षात् प्रत्यक्षहेतु समझना चाहिये । और शिष्य प्रतिशिष्य आदिके द्वारा निरन्तर अनेक प्रकारसे कीजानेवाली पूजाको परंपरा प्रत्यक्षहेतु जानना चाहिये ॥ ३६-३८ ॥

परोक्ष हेतु भी दो प्रकारका है, एक अभ्युदय सुख और दूसरा मोक्षसुख । सातावेदनीय आदि विविध प्रकारके सुप्रशस्त कर्मोंके तीव्र अनुभागके उदयसे प्राप्त हुआ इन्द्र, प्रतीन्द्र, दिगिन्द्र (लोकपाल) त्रायस्त्रिंश व सामानिक आदि देवोंका सुख; तथा राजा, अधिराज, महाराज, अर्धमण्डलीक, मण्डलीक, महामण्डलीक, अर्धचक्रा (नारायण-प्रतिनारायण), चक्रधारी (चक्रवर्ती) और तीर्थंकर, इनका सुख अभ्युदयसुख है । जो भक्तियुक्त अठारह प्रकारकी सेनाओंका स्वामी है, उत्कृष्ट रत्नोंके मुकुटको धारण करनेवाला है, सेवकजनोंको वृत्ति (भूमि आदि) तथा अर्थ (धन) प्रदानकरनेवाला है, और समरके संघर्षमें शत्रुओंको जीत चुका है, वह राजा है ॥ ३९-४२ ॥

१ व गंथयज्जयणी. २ [हंति] ३ [सुपसत्थं] ४ व तेत्तीससायरपमाणं. ५ व व सामी-
सेणेण. ६ व वंति दइ अट्ठं, व वंति दइ अट्ठं.

करिगुरयरहाहिर्वई सेणवइपदत्तिलेद्विद्वंइवई । सुइक्खत्थियवइसा हवन्ति तह महयरा पवरा ॥ ४३
गणरायमंतितलवरपुरोहियागत्तया महामत्ता । बहुविहपइण्णया य अट्टारस होंति सेणीओ' ॥ ४४
पंचसयरायसामी अहिराजो होदि कित्तिभरिददिसो । रायाग जो सहस्सं पालइ सो होदि महाराजो ॥ ४५
दुसहस्समउडबद्धुववसहो' तत्थ अद्धमंडलिओ । चउराजसहस्साणं अहिणाओ होइ मंडलिओ' ॥ ४६
महमंडलिओ णामो अट्टसहस्साण अहिर्वई ताणं । रायागं अद्धचक्की सामी सोलससहस्समेत्ताणं ॥ ४७
उक्खंइभरहणाहो बत्तीससहस्समउडबद्धपहुदीओ । होदि हु सयलंचक्की तित्थयरो सयलभुवणवई ॥ ४८

। अबुदयसोक्खं गदं ।

सोक्खं तित्थयराणं कप्पातीदाण तह य इंदियादीदं । अतिसयमादसमुत्थं णित्सेयसमणुवमं पवरं ॥ ४९

। मोक्खसोक्खं गदं ।

सुदण्णाणभावणाए णाणंमत्तंइकिरणउज्जोओ । आदं चंदुज्जलं चरित्तं चित्तं हवेदि भव्वाणं ॥ ५०

हैस्ति, तुरंग (घोड़ा) और रथ, इनके अधिपति, सेनापति, पदंति (पादचारी सेना), श्रेष्ठि (सेठ), दण्डपति, शूद्र, क्षत्रिय, वैश्य, महत्तर, प्रवर अर्थात् ब्राह्मण, गणराज, मंत्री, तलवर (कोतवाल), पुरोहित, अमात्य और महामात्य व बहुत प्रकारके प्रवर्णक, ऐसी अठारह प्रकारकी श्रेणियां हैं ॥ ४३-४४ ॥

जो पांचसौ राजाओंका स्वामी हो वह अधिराज है । उसकी कीर्ति सारी दिशाओंमें फैली रहती है । जो एक हजार राजाओंका पालन करता हो वह महाराज है ॥ ४५ ॥

जो दो हजार मुकुटबद्ध भूपोंमें वृषभ अर्थात् प्रधान हो (उनका स्वामी हो) वह अर्धमण्डलीक कहलाता है । जो चार हजार राजाओंका अधिनाथ हो, वह मण्डलीक कहलाता है ॥ ४६ ॥

जो आठ हजार राजाओंका अधिपति हो, उसका नाम महामण्डलीक है । सोलह हजार राजाओंका स्वामी अर्धचक्की कहलाता है ॥ ४७ ॥

जो छह खण्डरूप भरतक्षेत्रका स्वामी हो और बत्तीस हजार मुकुटबद्ध राजाओंका तेजस्वी अधिपति हो वह सकलचक्की होता है; व तीर्थंकर समस्त लोकोंका अधिपति कहलाता है ॥ ४८ ॥

इसप्रकार अभ्युदय-सुखका कथन हुआ ।

तीर्थंकर (अहिन्त), और कल्पातीत अर्थात् सिद्ध, इनके अतीन्द्रिय, अनिशयरूप आत्मोत्पन्न, अनुपम और श्रेष्ठ सुखको निश्रेयस-सुख कहते हैं ॥ ४९ ॥

इसप्रकार मोक्षसुखका कथन हुआ ।

श्रुतज्ञान की भावनासे भव्यजीवोंका आत्मा ज्ञानरूपी सूर्य की किरणोंसे उद्योतरूप अर्थात् प्रकाशमान होता है, और उनका चरित्र और चित्त चन्द्रमाके समान उज्ज्वल होता है ॥ ५० ॥

कणयधराधरधीरं मूढतयविरहिदं ह्यदृढमलं^१ । जायदि पवयणपढणे सम्महंसणमणुवमाणं ॥ ५१
सुरखेयरमणुवाणं लब्धंति सुहाइं आरिसम्भासा^२ । तत्तो णिब्बाणसुहं णिण्णासिदधातु णट्टमलं ॥ ५२

[हेदु गदं]

विविहत्थेहिं अणंतं संखेजं अक्खराण गणणाण^३ । एदं पमाणमुदिदं सिस्साणं मह्विकासयरं ॥ ५३
। पमाणं गदं ।

भब्बाण जेण एसा तेलोक्कपयासणे परमदीवा^४ । तेण गुणणाममुदिदं तिलोयपण्णत्ति णामेणं ॥ ५४
। णाम गदं ।

कत्तारो दुवियप्पो णादब्बो अत्थगंधभेदेहिं । दब्बादिचउपयारेहिं भासिमो अत्थकत्तारं^५ ॥ ५५
सेदरजाइमलेणं रत्तच्छिकडक्खबाणमोक्खेहिं । इयपहुदिदेहदोसेहिं संततमदूसिदसरीरो ॥ ५६
आदिमसंहणणजुदो समचउरस्संगचारुसंठाणो । दिव्ववरगंधधारी पमाणठिदरोमणखरूबो ॥ ५७

प्रवचन अर्थात् परमागमके पढ़नेपर सुमेरुपर्वतके समान निश्चल; लोकमूढ़ता, देवमूढ़ता, गुरुमूढ़ता, इन तीन मूढ़ताओंसे रहित, और शंका-कांक्षा आदि आठ दोषोंसे विमुक्त अनुपम सम्यग्दर्शन-की प्राप्ति होती है ॥ ५१ ॥

आर्षे वचनोंके अभ्याससे देव, विद्याधर तथा मनुष्योंके सुखोंकी प्राप्ति होती है, और अन्तमें नोःकर्ममलसे विहीन, तथा द्रव्यकर्म और उनसे सम्बन्ध रखनेवाले भावकर्मोंसे भी रहित, इसप्रकार त्रिविध मलवर्जित मोक्षसुखकी भी प्राप्ति होती है ॥ ५२ ॥

इसप्रकार हेतुका कथन हुआ ।

श्रुत विविध प्रकारके अर्थोंकी अपेक्षा अनन्त है, और अक्षरोंकी गणनाकी अपेक्षा संख्यात है । इसप्रकार शिष्योंकी बुद्धिको विकसित करनेवाला श्रुतप्रमाण कहा गया है ॥ ५३ ॥

इसप्रकार प्रमाणका वर्णन हुआ ।

क्योंकि यह शास्त्र भव्यजीवोंके लिपे तीनों लोकोंके स्वरूपके प्रकाशित करनेमें दीपके समान है, इसीलिये 'त्रिलोकप्रज्ञप्ति' नामसे इसका यह गुणनाम कहा गया है ॥ ५४ ॥

इसप्रकार नामका कथन हुआ ।

अर्थकर्ता और ग्रन्थकर्ताके भेदसे कर्ता दो प्रकारके समझना चाहिये । इनमेंसे द्रव्यादिक चार प्रकारसे अर्थकर्ताका निरूपण करते हैं ॥ ५५ ॥

जिनका शरीर पसीना, रज (धूली) आदि मलसे तथा लाल नेत्र और परको दुख पड़ुंचाने-वाले कटाक्ष-बाणोंका छोड़ना इत्यादि शरीरसम्बन्धी दूषणोंसे सदा अदूषित है, जो आदिके अर्थात् वज्रर्षभनाराच संहननसे युक्त हैं, समचतुरस्रसंस्थानरूप सुन्दर आकृतिसे शोभायमान हैं, दिव्य और उत्कृष्ट

णिम्भूसणायुधंवरभीदी सोम्माणणादिदिष्वतणू । अट्टम्भहियसहस्सप्पमाणवरलक्खणोपेदो ॥ ५८
 ञउविहउवसग्गेहिं णिच्चविमुक्को कसायपरिहीणो । छुहपहुदिपरिसहेहिं परिचतो रायदेसेहिं ॥ ५९
 जोयणपमाणसंठितिरियामरमणुवगिवहपडिबोहो । मिदुमधुरगभीरतराविसदविसयसयलभासाहिं^१ ॥ ६०
 अट्टरस महाभासा सुल्लयभासा वि सत्तसयसंखा । अक्खरअणक्खरप्पय सण्णीजीवाण सयलभासाओ ॥ ६१
 एदासिं भासाणं तालुवदंतोद्वकंठवावारं । परिहरिय एक्ककालं भच्चजणाणंदकरभासो ॥ ६२
 भावणवेंतरजोहसिथक्कप्पवासेहिं केसवबलेहिं । विज्जाहरेहिं चक्किप्पमुहेहिं णरेहिं तिरिएहिं ॥ ६३
 एदेहिं अण्णेहिं विरचिदचरणारविंदजुगपूजो । दिट्ठसयलट्ठसारो महवीरो अत्थकत्तारो ॥ ६४
 सुरखेयरमणहरणे गुणणामे पंचसेलणयरम्मि^२ । विउलम्मि पब्बदवरे वीरजिणो अट्ठकत्तारो ॥ ६५
 ञउरस्सो पुञ्चाए रिसिसेलो^३ दाहिणाए वेमारो । णहरिदिदिसाए विउलो दोण्णि तिकोणट्ठिदायारा ॥ ६६
 ञावसरिच्छो छिण्णो वरुणाणिलसोमदिसविभागोसु । ईसाणाए पड्ड वण्णा सव्वे कुसग्गपरियरणा ॥ ६७

सुगन्धिके धारक हैं, जिनके रोम और नव्य प्रमाणसे स्थित हैं अर्थात् वृद्धिसे रहित है, जो भूपण, आयुध, वस्त्र और भीतिसे रहित व सुन्दर मुखदिकमे शोभायमान दिव्य देहसे विभूषित हैं, शरीरके उत्तम एक हजार आठ लक्षणोसे युक्त हैं; देव, मनुष्य, तिर्यंच और अचेतनकृत चार प्रकारके उपसर्गोसे सदा विमुक्त हैं, कपायोसे रहित हैं, क्षुधादिक बाईस परीपहों व राग-द्वेषसे परित्यक्त हैं; मृदु, मधुर, अति गम्भीर और विषयको विशद करनेवाली भाषाओंसे एक योजनप्रमाण समवसरण-सभामें स्थित तिर्यंच, देव और मनुष्योंके समूहको प्रतिबोधित करनेवाले है, संज्ञी जीवोंकी अक्षर और अनक्षररूप अठारह महाभाषा तथा सानसौ छोटी भाषाओंमें परिणत हुई और तालु, दन्त, ओठ तथा कण्ठके हलन्-चलनरूप व्यापारसे रहित होकर एकही समयमें भव्यजनोंको आनन्द करनेवाली भाषा (दिव्यध्वनि) के स्वामी हैं, भवनवासी, व्यन्तर, ज्योतिषी और कल्पवासी देवों के द्वारा तथा नारायण, बलभद्र, विद्याधर और चक्रवर्ती आदि प्रमुख मनुष्य, तिर्यंच और अन्य भी ऋषि-महर्षियोंसे जिनके चरणारविन्दयुगलकी पूजा की गयी है, और जिन्होंने सम्पूर्ण पदार्थोंके सारको देख लिया है, ऐसे महावीर भगवान् (द्रव्यकी अपेक्षा) अर्थागमके कर्ता हैं ॥ ५६-६४ ॥

देव और विद्याधरोंके मनको मोहित करनेवाले और सार्थक नामसे प्रसिद्ध पंचशैल (पांच पहाड़ोंसे सुशोभित) नगर अर्थात् राजगृही नगरीमें, पर्वतोंमें श्रेष्ठ विपुलाचल पर्वतपर श्रीवीरजिनेन्द्र (क्षेत्र की अपेक्षा) अर्थ-शास्त्रके कर्ता हुए ॥ ६५ ॥

राजगृह नगरके पूर्वमें चतुष्कोण ऋषिशैल, दक्षिणमें वैभार और नैऋत्य दिशामें विपुलाचल पर्वत हैं । ये दोनों, वैभार और विपुलाचल, पर्वत त्रिकोण आकृतिसे युक्त हैं ॥ ६६ ॥

पश्चिम, वायव्य और सोम (उत्तर) दिशामें फैला हुआ धनुषके आकार छिन्ननामका पर्वत है, और ईशान दिशामें पाण्डु नामका पर्वत है । उपर्युक्त पांचों ही पर्वत कुशसमूहसे वेष्टित हैं ॥ ६७ ॥

एत्थावसर्पिणीं चउत्थकालस्स चरिमभागम्मि । तेत्तीसवासअडमासपण्णरसादिवससेसम्मि ॥ ६८
 वासस्स पदममाये सावणणामम्मि बहुलपडिवाए । अभिजोगक्खत्तम्मि य उप्पत्ती भम्मतिथस्स ॥ ६९
 सावणबहुले पाडिवरुहमुहुत्ते सुहोदये रविणो । अभिजस्स पदमजोए जुगस्स आदी इमस्स पुढं ॥ ७०
 णाणावरणप्पहुदिअणिच्छयववहारपायअतिसयए । संजादेण अणंतंणाणं दंसणसुहेहिं ॥ ७१
 विरिण्ण तहा खाइयसम्मत्तेणं पि दाणलाहेहिं । भोगोपभोगणिच्छयववहारेहिं च परिपुण्णो ॥ ७२
 दंसणमोहे णट्ठे घादित्तिदए चरित्तमोहम्मि । सम्मत्तणागदंसणवीरियचरियाइ होंति खइयाइ ॥ ७३
 जादे अणंतणाणे णट्ठे छदुमट्ठिदियम्मि णाणम्मि । णवविहपदत्थसारा दिव्वल्लुणी कहइ सुत्तत्थं ॥ ७४
 अण्णेहिं अणेतहिं गुणेहिं जुत्तो तिसुद्धचारित्तो । भवभयभंजणदच्छो महवीरो अत्थकत्तारो ॥ ७५
 महवीरभासियत्थो तस्सि खेत्तम्मि तत्थ काले य । खायावममविबुद्धिदुच्चउरमलमईहिं पुण्णेण ॥ ७६
 लोयालोयाग तहा जावाजीवाग विविहविसयेसु । संदेहणामणत्थं उवगदसिरिवीरचलणमूलेण ॥ ७७

यहां अवसर्पिणीके चतुर्थ कालके अन्तिम भागमें तेतीस वर्ष, आठ माह और पन्द्रह दिन शेष रहनेपर वर्षके श्रावणनामक प्रथम महीनेमें, कृष्ण पक्षकी प्रतिपदाके दिन अभिजित् नक्षत्रके उदित रहनेपर धर्मतीर्थकी उत्पत्ति हुई ॥ ६८-६९ ॥

श्रावणकृष्णा पडिवाके दिन रुद्रमुहूर्तके रहने हुए सूर्यका शुभ उदय होनेपर अभिजित् नक्षत्रके प्रथम योगमें इस युग का प्रारंभ हुआ, यह स्पष्ट है ॥ ७० ॥

ज्ञानावणादि चार घातिया कर्मोंके निश्चय और व्यवहाररूप विनाशके कारणोंकी प्रकर्षता होनेपर उत्पन्न हुए अनन्तज्ञान, अनन्तदर्शन, अनन्तसुख और अनन्तवीर्य, इन चार अनन्तचतुष्टय, तथा क्षायिकसम्यक्त्व, क्षायिकदान, क्षायिकत्याग, क्षायिकभोग और क्षायिकउपभोग, इसप्रकार नव लब्धियोंके निश्चय एवं व्यवहारस्वरूपसे परिपूर्ण हुए ॥ ७१-७२ ॥

दर्शनमोह, तीन घातिया (ज्ञानावण, दर्शनावण, अन्तगय) और चारित्रमोहके नष्ट होनेपर क्रमसे सम्यक्त्व, ज्ञान, दर्शन, वीर्य और चारित्र, ये पांच क्षायिक भाव प्राप्त होते हैं ॥ ७३ ॥

अनन्तज्ञान अर्थात् केवलज्ञानकी उत्पत्ति और लब्धस्थ अवस्थामें रहनेवाले मति, श्रुत, अवधि तथा मनःपर्ययरूप चार ज्ञानोंका अभाव होनेपर नौ प्रकारके पदार्थोंके सागको विषय करनेवाली दिव्यध्वनि सूत्रार्थको कहती है ॥ ७४ ॥

इसके अनिरुक्त और भी अनन्त गुणोंमें युक्त, विशुद्ध चारित्रिके धाग्य और संसारके भयको नष्ट करनेमें दक्ष श्रीमहावीर प्रभु (भावकी अपेक्षा) अर्थकर्ता है ॥ ७५ ॥

भगवान् महावीरके द्वारा उपदिष्ट पदार्थस्वरूप, उसी क्षेत्र और उसी कालमें, ज्ञानावणके विशेष क्षयोपशमसे वृद्धिको प्राप्त निर्मल चार बुद्धियों (कोष्ट, बीज, संमिन्न-श्राव और पदानुसारी) से परिपूर्ण, लोक, अलोक और जीवाजीवादि विविध विषयोंमें उत्पन्न हुए संदेहको नष्ट करनेके लिये श्रीवीर-

१ द ब सुहमुहुत्ते. २ ब सुहोदिए. ३ द आदीइ यिमस्स. ४ ब परपुण्णो. ५ द ब चदुमट्ठिदियम्मि.
 ६ ब चउउरं.

विमले गोदमनोसे जादेणं 'इन्द्रभूदिगामेण । चउवेदपारगेणं सिस्सेण' विसुद्धसीलेण ॥ ७८
 भावसुद्धपञ्चेहिं परिणदमयिणां अ बारसंगणं । चोइसपुञ्जाण तथा एकमुद्धुत्तेण विरक्खा विहिदो' ॥ ७९
 इय मूलसुतकत्ता सिरिबीरो इन्द्रभूदिविप्पवरो । उवतंते कत्तारो अणुतंते सेसभाइरिया ॥ ८०
 णिण्णट्टराखंदोसा महेसिणो 'दिम्बहुत्तकत्तारो । किं कारणं पमणिदा कहिदुं सुत्तस्स पामण्णं' ॥ ८१
 जो ण पमाणणयेहिं णिक्खेवेणं णिरक्खदे अत्थं । तस्साजुत्तं जुत्तं जुत्तमजुत्तं च पडिहादि ॥ ८२
 णाणं होदि पमाणं णो वि णादुस्स हिदयभावत्थो' । णिक्खेओ वि उवाओ जुत्तीए अत्थपडिगहणं ॥ ८३
 इय णायं अबहारिय आइरियपरंपरागदं मणसा । पुब्बाइरियाभाराणुत्तरणं तिरयणणिमित्तं ॥ ८४
 मंगलपहुदिच्छककं बक्खाणिय विविहगंयजुत्तीहिं । णिणवरमुहणिककं गणहरदेवेहिं गयितपदमालं ॥ ८५
 सासदपदमावणं पवाहरुत्तणेण दोसेहिं । णिस्सेसेहिं विमुक्कं आइरियअणुत्तमावायं ॥ ८६
 अण्वजणाणंदयरं बोक्खामि अहं तिलोचपण्णत्तिं । णिभरभत्तिपसादिदवरगुरुचलणाणुभावेण ॥ ८७

भगवान्के चरण-मूलकी शरणमें आये हुए, निर्मल गौतम गोत्रमें उत्पन्न हुए, प्रथमानुयोग, करणानुयोग, चरणानुयोग और द्रव्यानुयोग, इन चार वेदोंमें, अथवा ऋग्वेद, यजुर्वेद, सामवेद और अथर्ववेद, इन चारों वेदोंमें पारंगत, विशुद्ध शीलके धारक, भावश्रुतरूप पर्यायसे बुद्धिकी परिपक्वताको प्राप्त, ऐसे इन्द्रभूतिनामक शिष्य अर्थात् गौतम गणधरद्वारा एक मुहूर्तमें बारह अंग और चौदह पूर्वोकी रचनारूपसे प्रथित किया गया ॥ ७६-७९ ॥

इसप्रकार श्रीवीरभगवान् मूलतंत्रकर्ता, ब्राह्मणोंमें श्रेष्ठ इन्द्रभूति गणधर उपतंत्र-कर्ता, और शेष आचार्य अनुतंत्र-कर्ता हैं ॥ ८० ॥

गणधरदेव राग-द्वेषसे रहित होते हुए द्रव्यश्रुतके कर्ता हैं, यह कथन यहां किस कारणसे किया गया है ? सूत्रकी प्रमाणताका कथन करनेके लिये ॥ ८१ ॥

जो नय और प्रमाण तथा निक्षेपसे अर्थका निरीक्षण नहीं करता है, उसको अयुक्त पदार्थ युक्त और युक्त पदार्थ अयुक्त ही प्रतीत होता है ॥ ८२ ॥

सम्यग्ज्ञानको प्रमाण और ज्ञाताके हृदयके अभिप्रायको नय कहते हैं । निक्षेप उपायस्वरूप है । युक्तिसे अर्थका प्रतिग्रहण करना चाहिये ॥ ८३ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरासे ज्ञात हुए न्यायको मनसे अवधारण करके पूर्व आचार्योंके आचारका अनुसरण करना तनत्रयका कारण है ॥ ८४ ॥

विविध ग्रंथ और युक्तियोंसे मंगलादि छह अर्थात् मंगल, कारण, हेतु, प्रमाण, नाम और कर्ता, इनका व्याख्यान करके जिनेन्द्र भगवान् के मुखसे निकले हुए, गणधरदेवोंद्वारा पदोंकी, अर्थात् शब्दरचनारूप, मालामें गुंथे गये, प्रवाहरूपसे शास्त्रतपद अर्थात् अनन्तकालीनता को प्राप्त, सम्पूर्ण दोषोंसे रहित, और आचार्यपरंपरासे आये हुए तथा भव्यजनों को आनन्ददायक 'त्रिलोकप्रज्ञप्ति' शास्त्रको मैं अतिशय भक्तिद्वारा प्रसादित उत्कृष्ट गुरुके चरणोंके प्रभावसे कहता हूं ॥ ८५-८७ ॥

१ अ इन्द्रभूदि'. २ अ सिस्सेण. ३ [परिणदमयणा य]. ४ [विहिदा]. ५ [दवसुत्तं]
 ६ अ सामण्णं. ७ अ णज वि णादुसंहिदयभावत्थो.

सामण्णजगसरूवं तम्मि ठियं णारयाण लोयं च । भावणणरतिरियाणं बेंतरजोइसियकप्पवासीणं ॥ ८७
 सिद्धाणं लोगो सि य 'अहियारे पयद्विद्वणवमेण । तम्मि णिवद्धे जीवे पसिद्धवरवण्णजासहिण् ॥ ८९
 बोच्छामि 'लयलईए भव्वजणाणंदपसरसंजणं' । जिणमुहकमलविणिग्गवतिलोयपण्णसिणामाए ॥ ९०
 जगसेविचणपमाणो लोयायासो सपंचदम्बरिदी' । एस अणंताणंतालोयायासस्स बहुमज्जे ॥ ९१

≡ १६ ख ख ख ।

जीवा पोगलबम्माबम्मा काला इमाणि दम्माणि । सव्वं लोयायासं' आधुरव' पंच चिट्ठसि' ॥ ९२
 एत्तो सेविस्स घणप्पमाणाण णिण्णयरं परिभासा उच्चदे-

पल्लसमुदे उवमं अंगुलयं सूइपदरघणणामं । जगसेविलोयपदरो अ लोभो अट्टप्पमाणाणि ॥ ९३

प० १ । सा० २ । सू० ३ । प्र० ४ । घ० ५ । ज० ६ । लोकप्र० ७ । लो० ८ ।

बवहारुद्धारद्धा तियपल्ला पदमयम्मि संखाजो । विदिए दीवसमुदा तदिए मिज्जेदि कम्मठिदी ॥ ९४

सामान्य जगत्का स्वरूप, उसमें स्थित नारकियोंका लोक, भवनवासी, मनुष्य, तिर्यच, व्यन्तर, उयोतिषी, कल्पवासी और सिद्धोंका लोक, इस प्रकार प्रकृतमें उपलब्ध भेदरूप नौ अधिकारों, तथा उस उस लोकमें निबद्ध जीवोंको, नयविशेषोंका आश्रय लेकर उत्कृष्ट वर्णनासे युक्त, भव्यजनोको आनन्दके प्रसारका उत्पादक और जिनभगवान्के मुखरूपी कमलसे निकले हुए इस त्रिलोकप्रज्ञतिनामक ग्रंथकेद्वारा कहता हूँ ॥ ८८-९० ॥

अनन्तान्त अलोकाकाशके बहुमध्यभागमें स्थित, जीवादि पांच द्रव्योंसे व्याप्त और जगश्रेणिके घनप्रमाण यह लोकाकाश है ॥ ९१ ॥

≡ १६ ख ख ख ।

जीव, पुद्गल, धर्म, अधर्म और काल, ये पाचों द्रव्य संपूर्ण लोकाकाशको व्याप्त कर स्थित हैं ॥ ९२ ॥

अब यहांसे आगे श्रेणिके घनप्रमाण लोकका निर्णय करनेके लिये परिभाषाएं अर्थात् पल्योपमादिका स्वरूप कहते हैं—

पल्योपम, सागरोपम, सूच्यंगुल, प्रतरांगुल, घनांगुल, जगश्रेणि, लोकप्रंतर और लोक, ये आठ उपमाप्रमाणके भेद हैं ॥ ९३ ॥

प. १ । सा. २ । सू. ३ । प्र. ४ । घ. ५ । ज. ६ । लोक प्र. ७ । लो. ८ ॥

व्यवहारपल्य, उद्धारपल्य, और अद्धारपल्य, ये पल्यके तीन भेद हैं । इनमें प्रथम पल्यसे संख्या, द्वितीयसे द्वीप-समुद्रादिक और तृतीयसे कर्मोंकी स्थितिका प्रमाण लगाया जाता है ॥ ९४ ॥

१ अहियारो. २ लयं = नयविशेषम्, इ बोच्छामि सयलईए. ३ अ जणाणंदए सरसं. ४ [दम्बरिदी].
 ५ इ अ अ अ × २. ६ इ अ लोयायासो. ७ इ आग्गवड्ढिआधुरव. ८ इ अ चरंति.

खंदं सयलसमत्थं तस्स य अदं भणंति देसो त्ति । अद्वदं च पदेसो अविभागी होदि परमाणू ॥ ९५
 सत्थेण 'सुत्तिकखेणं छेतुं भेतुं च जं किरस्सकं । जलयगलादिहिं णामं ण एदि सो' होदि परमाणू ॥ ९६
 एक्करसवण्णगंधं दो पाप्मा सदकारणमसदं । खंदं तरिदं दव्वं तं परमाणुं भणति बुद्धा ॥ ९७
 अंतादिमज्झहीणं अपदेसं इदि एहिं ण हु गेज्झं । जं दव्वं अविभत्तं तं परमाणुं कहंति जिणा ॥ ९८
 पूरंति गलंति जदो पूरणगलणेहि पोगला तेज । परमाणुं स्थि जादा इय दिट्ठं दिट्ठिवादमिह ॥ ९९
 वण्णरसगंधकासे पूरणगलगाइ सव्वकालमिह । खंदं विव कुगमाणा परमाणू पुगला तम्हा' ॥ १००
 भादेसमुत्तमुत्तो धाउचउक्कस्स कारणं जादो । सो णेओ परमाणुं परिणामगुणो य खंदस्स' ॥ १०१
 परमाणूहिं अणंताणेतहिं बहुविहेहि दव्वेहि । उवमण्णाः नण्णो त्ति य सो खंदो होदि णामेग ॥ १०२

सबप्रकारसे समर्थ, अर्थात् सर्वांशपूर्ण स्कंध कहलाता है । उसके अर्धभागको देश और आधेके आधे भागको प्रदेश कहते हैं । स्कंधके अविभागार्थ अर्थात् जिसको और विभाग न होसके ऐसे अंशको परमाणु कहते हैं ॥ ९५ ॥

जो अत्यन्त तीक्ष्ण शस्त्रसे भी छेदा या भेदा नहीं जा सकता, तथा जल और अग्नि आदिके द्वारा नाशका भी प्राप्त नहीं होता, वह परमाणु है ॥ ९६ ॥

जिसमें पांच रसोंमेंसे एक रस, पांच वर्णोंमेंसे एक वर्ण, दो गंधोंमेंसे एक गंध, और स्निग्ध-रूक्षमेंसे एक तथा शीत-उष्णमेंसे एक ऐसे दो स्पर्श, इसप्रकार कुल पांच गुण हों, और जो स्वयं शब्दरूप न होकर भी शब्दका कारण हो एवं स्कन्धके अन्तर्गत हो, ऐसे द्रव्यको पण्डित जन परमाणु कहते हैं ॥ ९७ ॥

जो द्रव्य अन्त, आदि एवं मध्यसे विहीन हो, प्रदेशोंसे रहित अर्थात् एक प्रदेशी हो, इन्द्रिय द्वारा ग्रहण नहीं किया जासकता हो और विभागरहित हो, उसे जिन भगवान् परमाणु कहते हैं ॥ ९८ ॥

क्योंकि स्कन्धोंके समान परमाणु भी पूरे हैं और गलते हैं, इसीलिये पूरण-गलन क्रियाओंके रहने से वे भी पुद्गल के अंतर्गत हैं, ऐसा दृष्टिवाद अंगमें निर्दिष्ट है ॥ ९९ ॥

परमाणु स्कन्धकी तरह सब कालमें वर्ण, रस, गन्ध और स्पर्श, इन गुणोंमें पूरण-गलन को किया करते हैं, इसलिये वे पुद्गल ही हैं ॥ १०० ॥

जो नयविशेषकी अपेक्षा कथंचित् मूर्त व कथंचित् अमूर्त है, चार धातुरूप स्कन्धका कारण है, और परिणमनस्वभावी है, उसे परमाणु जानना चाहिये ॥ १०१ ॥

नानाप्रकारके अनन्तानन्त परमाणु-द्रव्योंसे उवसन्नासन्न नामसे प्रसिद्ध एक स्कंध उत्पन्न होता है ॥ १०२ ॥

उवसण्णासण्णो वि य गुणिदो अट्ठेहि होदि णामेण । सण्णासण्णो त्ति तदो तु इदि खंधो पमाणदं ॥ १०३
 अट्ठे गुणिदेहिं सण्णासण्णेहिं होदि तुडिरेणू । तित्थियमेत्तहदेहिं तुडिरेणूहिं पि तसरेणू ॥ १०४
 तसरेणू रथरेणू उत्तमभोगावणीणू बालगं । मज्झिमभोगाविदीणू वालं पि जहण्णभोगाविदीवालं ॥ १०५
 कम्ममहीणू वालं लिक्खं जूवं जवं च अंगुलयं । इगिउत्तरा य भणिदा पुब्बेहिं अट्ठगुणिदेहिं ॥ १०६
 तिबियप्पमंगुलं तं उच्छेहपमाणअप्पअंगुलयं । परिभासाणिप्पणं होदि हु उदितेहसूचिअंगुलयं ॥ १०७
 तं चिय पंच सयाइं अवसप्पिणिपढमभरहचक्किस्स । अंगुल^१ एकं चेव य तं तु पमाणंगुलं णाम ॥ १०८
 जस्सि जस्सि काले भरहेरावदमहीसु^२ जे मणुवा । तस्सि तस्सि ताणं अंगुलमादंगुलं णाम ॥ १०९
 'उत्सेहअंगुलेणं सुराण णरतिरियणारयाणं च । उस्सेहंगुलमाणं चउदेवणिकेदणयराणि^३ ॥ ११०
 दीवोदहिमेलानं वेदीण नदीण कुंडजगदीणं । वस्साणं^४ च पमाणं होदि पमाणंगुलेणव ॥ १११
 भिंगारकलसदप्पणवेणुपडहजुगाण सयणसगदागं^५ । हलमुसलमत्तितोमरसिंहामणबाणणालिअक्खाणं ॥ ११२
 चामरदुंदुहिपीढच्छत्ताणं णरणिवासगगराणं । उज्जाणपहुदियाणं संखा आदंगुलं णेया ॥ ११३

उवसन्नासन्नो भी आठमे गुणित करनेपर सन्नासन्न नामका स्कंध होता है अर्थात् आठ उवसन्नासन्नाका एक सन्नासन्न नामका रक्कथ होता है । आठसे गुणित सन्नासन्नो अर्थात् आठ सन्नासन्नोमे एक त्रुटिरेणु, और इतने ही [आठ] त्रुटिरेणुओंसे एक त्रमरेणु होता है । इसप्रकार पूर्वपूर्व स्कन्धोंमे आठ आठ गुणे क्रमशः रथेणु, उत्तम भोगभूमिका बालाग्र, मध्यमभोगभूमिका बालाग्र, जवन्यभोगभूमिका बालाग्र, कर्मभूमिका बालाग्र, लीक, जू, जौ और अंगुल, ये उत्तरोत्तर स्कंध कहे गये हैं ॥ १०३-१०६ ॥

अंगुल तीन प्रकारका है— उत्सेत्रांगुल, प्रमाणांगुल और आत्मांगुल । इनमेंसे जो अंगुल उपर्युक्त परिभाषासे सिद्ध किया गया है, वह उत्सेध सूच्यंगुल है ॥ १०७ ॥

पांचमौ उत्सेत्रांगुलप्रमाण अवसर्पिणी कालके प्रथम भरत चक्रवर्तीका एक अंगुल होता है, और इसीका नाम प्रमाणांगुल है ॥ १०८ ॥

जिस जिस कालमें भरत और ऐरावत क्षेत्रमें जो जो मनुष्य हुआ करते हैं, उस उस कालमें उन्हीं मनुष्योंके अंगुलका नाम आत्मांगुल है ॥ १०९ ॥

उत्सेत्रांगुलसे देव, मनुष्य, तिर्यच एवं नारकियोंके शरीरकी ऊंचाईका प्रमाण, और चारों प्रकारके देवोंके निवासस्थान व नगरादिका प्रमाण जाना जाता है ॥ ११० ॥

द्वीप, समुद्र, कुलाचल, वेदी, नदी, कुंड या सरोवर जगती और भरतादिक क्षेत्र इन सबका प्रमाण प्रमाणांगुलसे ही हुआ करता है ॥ १११ ॥

झारी, कलश, दर्पण, वेणु, मेरी, युग, शय्या, शकट (गाड़ी), हल, मूसल, शक्ति, तोमर, सिंहासन, बाण, नालि, अक्ष, चामर, दुंदुभि, पीठ, छत्र, मनुष्योंके निवासस्थान व नगर और उद्यानादिकोंकी संख्या आत्मांगुलसे समझना चाहिये ॥ ११२-११३ ॥

१ [अंगुलमेकं] . २ व 'महीस . ३ व उत्सेहअंगुलो णं . ४ व 'णिकेदणयराणि . ५ व वस्साणं .
 ६ ['सगडाणं] .

छहिं अंगुलेहि बादो बेवादेहिं विहत्थिणामा य । दोणिण विहत्थी हत्थो बेहत्थेहिं हवे रिक्क ॥ ११४
 बेरिक्कहिं दंडो दंडसमा 'जुगधणूणि मुसलं वा । तस्स तद्वा णाली वा दोदंडसहस्सयं कोसं ॥ ११५
 चउकोसेहिं जोयण तं चिय 'वित्थारगत्तसमवट्ठं । तत्तियमेत्तं घणफलमाणेज्जं करणकुसलेहिं ॥ ११६
 समवट्ठवासवग्गे दहगुणिदे करणिपरिधओ होदि । वित्थारतुस्सिमागे परिधिहदे तरस्स खेत्तफलं ॥ ११७
 उणवीसजोयणेसुं चउवीसेहिं तद्वावहरिदेसु । तिविहवियप्ये पल्ले घणखेत्तफला^१ हु 'पत्तेकं ॥ ११८

१९ ।
 २४ ।

उत्तमभोगखिदीए उष्पणविजुगलरोमकोडीओ । एक्कादिसत्तदिवसावहिग्गि च्छेत्तूण संगहिं ॥ ११९
 अह्वेहिं तेहिं रोमग्गेहिं निरंतरं पढमं । अच्चत्तं णविदूणं भरियच्चं जाव भूमिसमं ॥ १२०
 दहपमाणंगुलए डरसेहंगुल जबं च जूवं च । लिक्खं तद्वा कादूणं वालग्गं कम्मभूमिए ॥ १२१
 'अवरमज्झिमउत्तमभोगखिदीणं च वालअग्गाई । 'एक्केक्कमट्ठघणहदरोमा ववहारपल्लस्स ॥ १२२

छह अंगुलेंका पाद, दो पादोंका वितस्ति, दो वितस्तिओंका हाथ, दो हाथका रिक्कू, दो रिक्कुओंका दण्ड, दण्डके बराबर अर्थात् चार हाथप्रमाण ही धनुष, मूसल, तथा नाली, और दो हजार दण्ड या धनुषका एक कोश होता है ॥ ११४—११५ ॥

चार कोशका एक योजन होता है । उतने ही अर्थात् एक योजन विस्तार वाले गोल गड्डेका गणितशास्त्रमें निपुण पुरुषोंको घनफल ले आना चाहिये ॥ ११६ ॥

समान गोलक्षेत्रके व्यासके वर्गको दशसे गुणा करके जो गुणनफल प्राप्त हो उसका वर्गमूल निकालनेपर परिधिका प्रमाण निकलता है । तथा विस्तार अर्थात् व्यासके चौथे भागसे परिधिको गुणाकरनेपर उसका क्षेत्रफल निकलता है ॥ ११७ ॥

तथा उन्नीस योजनोंको चौबीससे विभक्त करनेपर तीन प्रकारके पल्लोंमेंसे प्रत्येकका घन क्षेत्रफल होता है ॥ ११८ ॥

उदाहरण—१ योजन व्यासवाले गोल क्षेत्रका घनफल—

$१ \times १ \times १० = १०$; $\sqrt{१०} = ३\frac{१}{३}$ परिधि; $३\frac{१}{३} \times ३\frac{१}{३} = ३\frac{१}{३}$ क्षेत्रफल; $३\frac{१}{३} \times १ = ३\frac{१}{३}$ घनफल.

उत्तम भोगभूमिमें एक दिनसे लेकर सात दिनतकके उत्पन्न हुए मैदोंके करोड़ों रोमोंके अविभागी खण्ड करके उन खण्डित रोमाग्रोंसे उस एक योजन विस्तारवाले प्रथम पल्लको (गड्डेको) पृथिवीके बराबर अत्यन्त सघन भरना चाहिये ॥ ११९—१२० ॥

ऊपर जो $३\frac{१}{३}$ प्रमाण घनफल आया है उसके दण्ड करके प्रमाणांगुल करलेना चाहिये । पुनः प्रमाणांगुलेंके उत्सेओगुल करना चाहिये । पुनः जौ, जूं, लीख, कर्मभूमिके बालाग्र, जघन्य भोगभूमिके बालाग्र, मध्यम भोगभूमिके बालाग्र, उत्तम भोगभूमिके बालाग्र, इनकी अपेक्षा प्रत्येकको आठके घनसे गुणाकरनेपर व्यवहारपल्लके रोमोंकी संख्या निकल आती है ॥ १२१-१२२ ॥

पुद्देणं पल्लेणं दीवममुदाणं होदि परिमाणं । उद्धारोमराणि छेत्तुणमसंखवाससमयसमं ॥ १२८
पुष्पं व विराविदेणं तदियं अद्धारपल्लगिप्पत्ती । णारयतिरियणरसुराणं विण्णेया कम्मट्ठिदी तम्हि ॥ १२९

। अद्धारपल्लं । एव पल्ल समत्तं ।

एदाणं पल्लागं दहप्पमागाउ कोडिकोडीअं । सागरउवमस्स पुढं एक्कस्स हवेज परिमाणं ॥ १३०

। सागरोपमं समत्तं ।

अद्धारपल्लछेदो तस्सासंखेयभागमेत्ते य । पल्लघणंगुलवगिदसंवागिदयम्हि सूइजगसेढी ॥ १३१

सू. २ । जग. — ।

तं वग्गे पदरंगुलपदराइ घणे घणंगुलं लो गो । जगसेढीए सत्तमभागो रज्जू पभासते ॥ १३२

४ । = । ६ । ≡ ।

। एवं परिभासा गदा ।

इस उद्धारपल्यमे द्वीप और समुद्रोंका प्रमाण जाना जाता है । उद्धारपल्यकी रोमराशिमेंसे प्रत्येक रोमगण्डके असंख्यात वर्षोंके समयप्रमाण गण्ड करके तीसरे गण्डके भरनेपर और पहिलेके समान एक एक समयमें एक एक रोमगण्डको निकालनेपर जितने समयमें वह गढ़ा रक्त हो जाय उतने कालको अद्धारपल्योपम कहते हैं । इस अद्धार पल्यसे नागकी, तिर्थच, मनुष्य और देवोंकी आयु तथा कर्मोंकी स्थितिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ १२८-१२९ ॥

इस प्रकार पल्य समाप्त हुआ ।

इन दशकोड़ाकोड़ी पल्योंका जितना प्रमाण हो उतना पृथक् पृथक् एक सागरोपमका प्रमाण होता है । अर्थात् दश कोड़ाकोड़ी व्यवहार पल्योंका एक व्यवहारसागरोपम, दश कोड़ाकोड़ी उद्धारपल्योंका एक उद्धारसागरोपम और दश कोड़ाकोड़ी अद्धारपल्योंका एक अद्धारसागरोपम होता है ॥ १३० ॥

सागरोपम समाप्त हुआ ।

अद्धारपल्यके जितने अर्धच्छेद हों, उतनी जगह पल्यको ग्वकर परस्परमें गुणाकरने पर जो राशि उत्पन्न हो उसे सूच्यगुल, और अद्धारपल्यकी अर्धच्छेद राशिके असंख्यात घे भागप्रमाण घनांगुलको रखकर उनके परस्पर गुणाकरनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसे जगश्रेणी कहते हैं, ॥ १३१ ॥

जगश्रे. —

सू. अं. २

उद्धार पल्य समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त सूच्यगुलका वर्ग करनेपर प्रतंगुल और जगश्रेणी का वर्ग करनेपर जगप्रतर होता है । इसी प्रकार सूच्यगुलका घन करनेपर घनांगुल और जगश्रेणीका घन करनेपर लोकका प्रमाण होता है । जगश्रेणीके सातवें भाग प्रमाण राज्का प्रमाण कहा जाता है ॥ १३२ ॥

प्र. अं. ४; ज. प्र. =; घ. अं. ६; घ. लो. ≡ ।

इसप्रकार परिभाषा समाप्त हुई ।

१ द् छेत्तुण संख°. २ द् णराणं सुराण.

आदिगिहणेण हीणो पगदिसरूवेण एस संजादो । जीवाजीवसमिद्धो सव्वण्हावलोइओ^१ लोओ ॥ १३३ ^{पु. १}
 धम्माधम्मणिबद्धा गदिरादी जीवपोगालाणं च । जेतियमेत्ताआसे^२ लोयाआसो स णादब्बो ॥ १३४
 लोयायासट्ठाणं सयंपहाणं सदब्बल्लकं हु । सव्वमलोयायासं तं सव्वोसं हवे णियमा ॥ १३५
 सयलो एस य लोओ णिप्पण्णो सेडिबिंदमाणेण । तिबियण्णो णादब्बो हेट्ठिममज्झिल्लउड्डुमेण ॥ १३६
 हेट्ठिमलोयायारो वेत्तासणसण्हो सहावेण । मज्झिमलोयायारो उब्भियमुरअदसारिच्छो ॥ १३७

▽ △

उबरिमलोयाआरो उब्भियमुरवेण होइ सरिसत्तो । संठाणो एदाणं लोयाणं एण्हि साहेमि ॥ १३८

संदिट्ठी-वादरं ।



तमज्झे मुहमेकं भूमि जहा होदि सत्त रज्जूवो । तह छिंदिदम्मि मज्जे हेट्ठिमलोयस्य आयारो ॥ १३९
 दोपक्खलेत्तमेत्तं उच्चल्यंतं पुणं ट्ठवेदूणं । विविरीदेणं मेलिदे वासुच्छेहा सत्त रज्जूवो ॥ १४०

सर्वज्ञ भगवान्से अवलोकित यह लोक आदि और अन्तसे रहित अर्थात् अनाद्यनन्त है, स्वभावसे ही उत्पन्न हुआ है, और जीव एवं अजीव द्रव्योंसे व्याप्त है ॥ १३३ ॥

जितने आकाशमें धर्म और अधर्म द्रव्यके निमित्तसे होनेवाली जीव और पुद्गलोंकी गति एवं स्थिति हो, उसे लोकाकाश समझना चाहिये ॥ १३४ ॥

छह द्रव्योंसे सहित यह लोकाकाशस्थान निश्चय ही स्वयंप्रधान है । इसकी सब दिशाओंमें नियमसे सब अलोकाकाश स्थित है ॥ १३५ ॥

श्रेणीबृंदके मानसे अर्थात् जगश्रेणीके घनप्रमाणसे निष्पन्न हुआ यह सम्पूर्ण लोक अधोलोक, मध्यलोक और ऊर्ध्वलोकके भेदसे तीन प्रकारका है ॥ १३६ ॥

इनमेंसे अधोलोकका आकार स्वभावसे त्रैत्रासनके सदृश, और मध्यलोकका आकार खड़े किए हुए मृदंगके ऊर्ध्वभागके समान है ॥ १३७ ॥

ऊर्ध्वलोकका आकार खड़े किये हुए मृदंगके सदृश है । अब इन तीनों लोकोंके आकारको कहते हैं ॥ १३८ ॥

उस सम्पूर्ण लोकके बीचमेंसे जिसप्रकार मुख एक राजु और भूमि सात राजु हो, इसप्रकार मध्यमें छेदनेपर अधोलोकका आकार होता है ॥ १३९ ॥

दोनों ओर फैले हुए क्षेत्रको उठाकर अलग रखदे, फिर विपरीतक्रमसे मिलानेपर विस्तार और बत्सेध सात सात राजु होता है ॥ १४० ॥

१ द् सव्वण्हावअववो, २ द् सव्वण्हावलोयवो. ३ द् स गदिरागदि. ४ द् स मेत्ताआसो. ५ द् तं संवासं. ६ द् तिबियण्णो. ७ द् उच्चल्यंतं.

मज्झमिह पंच रज्जू कमसो हेट्ठोवरिम्हि इगि रज्जू । सग रज्जू उच्छेहो होदि जहा तह य छेत्तूणं ॥ १४१
हेट्ठोवरिदं मेलिदखेत्तायारं तु चरिमलोयस्स । एदे पुब्बिहल्लस्स य खैत्तोवरि ठावए पयदं ॥ १४२
उद्धियदिबड्डुमुंरवधजोवमाणो य तस्स आयारो । एक्कपदे सगबहलो^१ चोइसरज्जूदवो तस्स ॥ १४३
तस्स य एक्कमिह दए वासो पुब्बावरेण भूमिमुहे । सत्तेक्कपंचएक्का रज्जूवो मज्झहाणिचयं ॥ १४४
खेस्संठियचउखंडं सरिसट्ठाणं अहं वेत्तूणं । तमणुज्झोभयपक्खे विवरीयकमेण मेलिज्जो ॥ १४५
एवंजिय अवसेसे खेत्ते गहिऊण पदरपरिमाणं । पुव्वं विव काडूणं बहलं बहलमि मेलिज्जो ॥ १४६
एवमवसेसखेत्तं जाव समप्पेदि^२ ताव वेत्तव्वं । एक्केक्कपदरमाणं एक्केक्कपदेसबहलेणं ॥ १४७
एदेण पयारेणं णिप्पण्णत्तिलोयखेत्तदीहत्तं । वासउदयं मणामो णिस्संदं^३ दिट्ठिवादादो ॥ १४८
खेदिपमाणायामं भागेसु दक्खिणुत्तरेसु पुढं । पुब्बावरेसु वासं भूमिमुहे सत्त येक्कपंचेक्का ॥ १४९

—|—| ७ | ७ | ७ | ७ | ७ | ७ |

जिस प्रकार मध्यमें पांच राजु, नीचे और ऊपर क्रमसे एक राजु और उंचाई सात राजु हो, इसप्रकार खाण्डित करनेपर नीचे और ऊपर मिले हुए क्षेत्रका आकार अन्तिम लोक अर्थात् ऊर्ध्वलोकका आकार होता है । इसको पूर्वोक्त क्षेत्र अर्थात् अधोलोकके ऊपर रखनेपर प्रकृतमें खड़े किये हुए ध्वजयुक्त डेढ़ मृदंगके सदृश उस सम्पूर्ण लोकका आकार होता है । इसको एतन्न करनेपर उस लोकका बाह्य सात राजु और उंचाई चौदह राजु होती है ॥ १४१-१४३ ॥

इस लोककी भूमि और मुखका व्यास पूर्व-पश्चिमकी अपेक्षा एक ओर क्रमशः सात, एक, पांच और एक राजुमात्र है, तथा मध्यमें हानि-वृद्धि है ॥ १४४ ॥

आकाशमें स्थित चारों सदृश आकारवाले खण्डोंको ग्रहण करके उन्हें विचारपूर्वक उभय पक्षमें विपरीत क्रमसे मिलाना चाहिये । इसीप्रकार अवशेष क्षेत्रोंको ग्रहण करके और पूर्वके समान ही प्रतरप्रमाण करके बाह्यलोकको बाह्यलोकमें मिलादे । इस क्रमसे जबतक अवशिष्ट क्षेत्र समाप्त न हो जाय, तबतक एक एक प्रदेश बाह्यलोक एक एक प्रतरप्रमाणको ग्रहण करना चाहिये ॥ १४५-१४७ ॥

इसप्रकारसे सिद्ध हुए त्रिलोकरूप क्षेत्रकी मुटाई, चौड़ाई और उंचाईका हम वैसा ही वर्णन करते हैं जैसा कि दृष्टिवाद अंगमें निकला है ॥ १४८ ॥

दक्षिण और उत्तर भागमें लोकका आयाम जगश्रेणीप्रमाण अर्थात् सात राजु है, पूर्व और पश्चिम भागमें भूमि तथा मुखका व्यास क्रमसे सात, एक, पांच और एक राजु है । तात्पर्य यह है कि लोककी मुटाई सर्वत्र सात राजु है, और विस्तार क्रमशः अधोलोकके नीचे सात राजु, मध्यलोकमें एक राजु, ब्रह्मस्वर्गपर पांच राजु और लोकके अन्तमें एक राजु है ॥ १४९ ॥

राजु. ७ | ७ | १ | ५ | १ |

१ इ उभियदिबड्डुमुंरवध^१. २ इ ब सव्वहलो. ३ इ अहं. ४ [एवं चिय]. ५ इ ब समं पेरे.
६ इ ब णिस्संदं.

चोदसरज्जुप्रमाणो उच्छेहो होदि सयललोगस्स । अदसुरज्जुसुदवो समेगगसुरवोदयसरिच्छो ॥ १५०

१४ ।—।—।

हेट्ठिममज्झिमउवरिमलोउच्छेहो कमेण रज्जुवो । सत्त य जोयणलक्खं जोयणलक्खूणसगरज्जु ॥ १५१

७ । जो. १००००० । ७ रिण जो. ५००००० ।

इह रयणसक्करावालुपंकधूमतममहातमादिपहा । सुरवद्धम्मि महीओ सत्त धिय रज्जुअन्तरिया ॥ १५२

धम्मावंसामेघाअंजणरिट्ठाणउच्चमघवीओ । माघविया इय ताणं पुढवीणं गोत्तणैामाणि ॥ १५३

मज्झिमजगस्स हेट्ठिमभागादो णिगदो पढमरज्जु । सक्कैरपहपुढवीण हेट्ठिमभागम्मि णिट्ठादि ॥ १५४

७ १ ।

तत्तो दोहदरज्जु वालुवपहहेट्ठि समप्पेदि । तह य तह्जा रज्जु पंकपहहेट्ठस्स भागम्मि ॥ १५५

७ २ । ७ ३ ।

सम्पूर्ण लोककी उंचाई चौदह राजुप्रमाण है । अर्ध मृदंगकी उंचाई सम्पूर्ण मृदंगकी उंचाईके सदृश है अर्थात् अर्ध मृदंगसदृश अधोलोक जैसे सात राजु उंचा है, उसीप्रकार पूर्ण मृदंगके सदृश ऊर्ध्वलोक भी सात ही राजु उंचा है ॥ १५० ॥

क्रमसे अधोलोककी उंचाई सात राजु, मध्यलोककी उंचाई एक लाख योजन और ऊर्ध्वलोककी उंचाई एक लाख योजन कम सात राजु है ॥ १५१ ॥

अ. लो. ७ रा. । म. लो. १००००० यो. । ऊ. लो. रा. ७ ऋण १००००० यो. ।

इन तीनों लोकोंसे अर्धमृदंगाकार अधोलोकमें रत्नप्रभा, शर्कराप्रभा, बालुप्रभा, पंकप्रभा, धूमप्रभा, तमःप्रभा और महातमःप्रभा, ये सात पृथिवियां एक एक राजुके अन्तरालसे हैं ॥ १५२ ॥

विशेषार्थ—ऊपर प्रत्येक पृथिवीके मध्यका अन्तर जो एक राजु कहा है, वह सामान्य कथन है । विशेषरूपसे विचार करनेपर पहली और दूसरी पृथिवीकी मुटाई एक राजुमें शामिल है, अतएव इन दोनों पृथिवियोंका अन्तर दो लाख बारह हजार योजन कम एक राजु होगा । इसीप्रकार आगे भी पृथिवियोंकी मुटाई प्रत्येक राजुमें शामिल है, अतएव मुटाईका जहां जितना प्रमाण है, उतना उतना कम एक राजु वहां अन्तर जानना चाहिये ।

धर्मा, वंशा, मेघा, अंजना, अरिष्टा, मघवी, और माघवी, ये इन उपर्युक्त पृथिवियोंके गोत्रनाम हैं ॥ १५३ ॥

मध्यलोकके अधोभागसे प्रारम्भ होकर पहिला राजु शर्कराप्रभा पृथिवीके अधोभागमें समाप्त होता है ॥ १५४ ॥

रा. १.

इसके आगे दूसरा राजु प्रारम्भ होकर बालुकाप्रभाके अधोभागमें समाप्त होता है, तथा तीसरा राजु पंकप्रभाके अधोभागमें समाप्त होता है ॥ १५५ ॥

रा. २ । ३ ।

धूमपहाद् हेट्टिमभागम्मि समप्पदे तुरियरज्जू । तह पंचमिया रज्जू तमप्पहाहेट्टिमपप्से ॥ १५६

— ४ । — ५ ।

महतमहेट्टिमयंते छट्ठी हि समप्पदे रज्जू । तत्तो सत्तमरज्जू लोयस्स तलम्मि णिट्ठादि ॥ १५७

— ६ । — ७ ।

मग्गिमज्जगस्स उवरिमभागादु दिवड्ढुरज्जुपरिमाणं । इगिजोयगलक्खेणं सोहम्मविमाणधयदंढे ॥ १५८

— ३ । रि. यो. १००००० ।

वच्चदि दिवड्ढुरज्जू माहिंदसणक्कुमारउवरिमि । णिट्ठादि अद्धरज्जू बंधुत्तरउड्डुभागम्मि ॥ १५९

— ३ । — ४ ।

अवसादि अद्धरज्जू काविट्टस्सोवरिट्टभागम्मि । स च्चिय महसुक्कोवरि सहसारोवरि अ स च्चेय ॥ १६०

१४ । १४ । १४ ।

तत्तो य अद्धरज्जू आणदक्कप्पस्स उवरिमपप्से । स य आरणस्स कप्पस्स उवरिमभागम्मि गेविज्जं ॥ १६१

इसके अनन्तर चौथा राजु धूमप्रभाके अधोभागमें और पांचवां राजु तमःप्रभाके अधोभागमें समाप्त होता है ॥ १५६ ॥

रा. ४ । ५ ।

पूर्वोक्त क्रमसे छठवां राजु महातमःप्रभाके अन्तमें समाप्त होता है, और इसके आगे सातवां राजु लोकके तलभागमें समाप्त होता है ॥ १५७ ॥

रा. ६ । ७ ।

मध्यलोकके ऊपरी भागसे सौधर्म विमानके ध्वजदण्डतक एक लाख योजन कम डेढ़ राजुप्रमाण उंचाई है ॥ १५८ ॥

रा. १३ ऋण — १००००० यो. ।

इसके आगे डेढ़ राजु माहेन्द्र और सानत्कुमार स्वर्गके ऊपरी भागमें समाप्त होता है । अनन्तर आधा राजु ब्रह्मोत्तर स्वर्गके ऊपरी भागमें पूर्ण होता है ॥ १५९ ॥

रा. १३ । ३ ।

इसके पश्चात् आधा राजु कापिष्ठके ऊपरी भागमें, आधा राजु महाशुक्रके ऊपरी भागमें, और आधा राजु सहस्रारके ऊपरी भागमें समाप्त होता है ॥ १६० ॥

रा. ३ । ३ । ३ ।

इसके अनन्तर अर्ध राजु आनत स्वर्गके ऊपरी भागमें और अर्ध राजु आरण स्वर्गके ऊपरी

१ ब छट्ठीहिं. २ द लक्खोणं. ३ द ब १४ ३ । १४ ३ । ४ ब अद्धरज्जूवमुत्तरं. ५ द ब कप्पं सो ६ ब गेविज्जं.

तत्तो उवरिमभागे णवाणुत्तरओ होंति एक्करज्जुवो । एवं उवरिमलोए रज्जुविभागो समुद्दिट्ठं ॥ १६२

१४ । १४ । १४ २ ।

णियणियचरिमिदयधयदंडगं कप्पभूमिअवसाणं । कप्पादीदमहीए विच्छेदो लोयविच्छेदो ॥ १६३

सेहीए सत्तंसो हेट्ठिमलोयस्स होदि मुहवासो । भूमीवासो सेहीमेत्ताअवसाणउच्छेहो ॥ १६४

७ । — । — ।

मुहभूमिसमांसमद्विय गुणिदं पुण तह य वेदेण । घणवणिदं णादब्बं वेत्तासणसण्णिए खेत्ते ॥ १६५

हेट्ठिमलोए लोओ चउगुणिसगहिदो विंदफलं^१ । तस्सद्धे सयलजुगो दोगुणिदो सत्तपरिभागो^२ ॥ १६६

३४ । ३२ ।

छेत्तणं तसणालिं अण्णस्थं ठाविदूण विंदफलं । आणेज्ज तप्पमाणं उणवण्णेहिं विभत्तलोयसमं ॥ १६७

भागमें पूर्ण होता है । बाद एक राजुकी उंचाईमें नौ प्रैवेयक, नौ अनुदिश और पांच अनुत्तर विमान हैं । इसप्रकार ऊर्ध्वलोकमें राजुका विभाग कहा गया है ॥ १६१—१६२ ॥

रा. ३ । ३ । १ ।

अपने अपने अन्तिम इन्द्रक विमानसम्बन्धी ध्वजदण्डके अप्रभागतक उन उन स्वर्गोंका अन्त समझना चाहिये । और लोकका जो अन्त है वही कल्पातीत भूमिका भी अन्त है ॥ १६३ ॥

अधोलोकके मुखका विस्तार जगश्रेणीका सातवां भाग, भूमिका विस्तार जगश्रेणीप्रमाण, और अधोलोकके अन्ततक उंचाई भी जगश्रेणीप्रमाण ही है ॥ १६४ ॥

रा. १ । ७ । ७ ।

मुख और भूमिके योगको आधा करके पुनः उंचाईसे गुणा करनेपर वेत्तासनसदृश लोक (अधोलोक) का क्षेत्र-फल जानना चाहिये ॥ १६५ ॥

$$१ + ७ ÷ २ \times ७ = २८ \text{ रा० क्षे. फ.}$$

लोकको चारसे गुणाकरके उसमें सातका भागदेनेपर अधोलोकके घनफलका प्रमाण निकलता है, और सम्पूर्ण लोकको दोसे गुणाकर प्राप्त गुणनफलमें सातका भाग देनेपर अधोलोकसम्बन्धी आधे क्षेत्रका घनफल होता है ॥ १६६ ॥

$$३४३ \times ४ + ७ = १९६ \text{ रा. अ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times २ ÷ ७ = ९८ \text{ रा. अर्द्ध अ. लो. का घ. फ.}$$

अधोलोकमेंसे प्रसनालीको छेदकर और उसे अन्यत्र रखकर उसका घनफल निकालना चाहिये । इस घनफलका प्रमाण, लोकके प्रमाणमें उंचाईका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना होता है ॥ १६७ ॥

$$\text{रा. } ७ \times १ \times १ = ७ \text{ अ. लो. त्र. ना. का घ. फ.} = ३४३ ÷ ४९ = ७ ।$$

१ द् मेत्ता अ उच्छेहो. २ द् व समासमद्विय. ३ द् सगहिदो य विंद. ४ व तस्सद्धे सयलजुदागो, ५ व सत्तपरिभागी.

सगवीसगुणिदलोओ उणवण्णहिदो अ सेसखिदिसंखा । तसखित्ते सम्मिलिदे चउगुणिदो सगहिदो लोओ ॥ १६८

$$\equiv २७। \equiv ४।^१$$

४९

७

मुरजायारं उड्डं खेत्तं छेतूण मेलिदं सयलं । पुब्बावरेण जायदि वेत्तासणसरिससंठाणं ॥ १६९

सेढीए सत्तमभागो उवारिमलोयस्स होदि मुहवामो । पणगुणिदो तवभूमी उस्सेहो तस्स इगिसेढी ॥ १७०

$$\frac{७}{७}। \frac{७}{७} ५।$$

तियगुणिदो सत्तहिदो उवारिमलोयस्स घणफलं लोओ । तस्सद्वे खेत्तफलं तिउणो चोइसहिदो लोओ ॥ १७१

$$\equiv ३। \equiv ३।$$

७

१४

छेत्तूणं तस्सैणालिं अण्णत्थं ठाविऊण विंदफलं । आणेज्ज तं पमाणं उणवण्णेहिं विभत्तलोयसमं ॥ १७२

$$\equiv १।$$

४९

लोकको सत्ताईससे गुणा कर उसमें उनंचासका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रस-
नालीको छोड़ शेष अथोलोकका घनफल समझना चाहिये । और लोकप्रमाणको चारसे गुणा कर
उसमें सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रसनालीसे युक्त पूर्ण अथोलोकका घनफल समझना
चाहिये ॥ १६८ ॥

$$३४३ \times २७ \div ४९ = १८९ \text{ त्रसनाली छोड़ शेष अ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times ४ \div ७ = १९६ \text{ पूर्ण अ. लो. का घनफल ।}$$

मृदंगके आकार जो सम्पूर्ण ऊर्ध्वलोक है, उसे छेदकर मिला देनेपर पूर्व-पश्चिमसे त्रेत्रासनके
सदृश अथोलोकका आकार बन जाता है ॥ १६९ ॥

ऊर्ध्वलोकके मुखका व्यास जगश्रेणीका सातवां भाग है, और इससे पांचगुणा (५ राजु)
उसकी भूमिका व्यास, तथा उंचाई एक जगश्रेणी है ॥ १७० ॥

$$\text{रा. } १।५।७।$$

लोकको तीनसे गुणा करके उसमें सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना ऊर्ध्वलोकका
घनफल है, और लोकको तीनसे गुणाकरके उसमें चौदहका भाग देनेपर लब्धराशिप्रमाण ऊर्ध्वलोक-
सम्बन्धी आधे क्षेत्रका फल (घनफल) होता है ॥ १७१ ॥

$$३४३ \times ३ \div ७ = १४७ \text{ ऊ. लो. घ. फ.}$$

$$३४३ \times ३ \div १४ = ७३\frac{१}{२} \text{ अर्द्ध ऊ. लो. घ. फ.}$$

ऊर्ध्वलोकसे त्रसनालीको छेदकर और उसे अलग रखकर उसका घनफल निकाले । इस
घनफलका प्रमाण उनंचाससे विभक्त लोकके बराबर होगा ॥ १७२ ॥

$$३४३ + ४९ = ७ \text{ अ. लो. त्र. ना. घ. फ.}$$

१ द न्न । २ द व संठाणा । ३ द तस्सैणालिं । ४ द व अण्णत्थं । ५ द विंदफलं ।

त्रिसदिगुणितो लोभो उजवणहिदो य सेसखिदिसंखा । तसखेत्ते सम्मिलिदे लोभो तिगुणो अ सत्तहिदो ॥ १७३

$$\equiv २०। \equiv ३।$$

४९

७

घणफलमुवरिमहेट्टिमलोयाणं मेलिदम्मि सेढिवणं । वित्थररुद्धबोहत्थं वोच्छं णाणावियप्पे वि ॥ १७४

सेढियसत्तमभागो हेट्टिमलोयस्स होदि मुहवासो । भूविथारो सेढी सेढि त्ति य तस्स उच्छेहो ॥ १७५

$$\frac{७}{७}।\frac{७}{७}।\frac{७}{७}।$$

भूमिय मुहं तिसोहिय उच्छेहहिदं मुहाउ भूमीदो । सव्वेसु क्वेत्तेसु पत्तेकं वड्डिहाणीमो ॥ १७६

तक्खयवड्डिपमाणं गियगियउदयाहदं जइच्छाणं । हीणव्वमहिणं संते' वामाणि हवन्ति भूमुहाहिंलो ॥ १७७

$$\frac{४९}{४९} ६। ३$$

लोकको बीमसे गुणाकरके उसमें उंचासका भाग देनेपर त्रसनालीको छोड़ बाकी ऊर्ध्व-लोकका घनफल निकल आता है । लोकको तिगुणा कर उसमें सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना त्रसनालीयुक्त पूर्ण ऊर्ध्वलोकका घनफल है ॥ १७३ ॥

$$३४३ \times २० \div ४९ = १४० \text{ त्रसनालीसे रहित ऊ. लो. का घ. फ.}$$

$$३४३ \times ३ \div ७ = १४७ \text{ त्रसनालीयुक्त ऊ. लो. का घनफल.}$$

ऊर्ध्व और अधोलोकके घनफलको मिलादेनेपर वह श्रेणीके घनप्रमाण (लोक) होता है । अब विस्तारमें अनुराग खनेवाले शिष्याको समझानेकेलिये अनेक विकल्पोद्वारा भी इसका कथन करता हूँ ॥ १७४ ॥

$$\text{ऊ. घ. } १४७ + \text{अ. घ. } १९६ = ३४३ \text{ (} ७ \times ७ \times ७ = ३४३ \text{ श्रे. घ.)}$$

अधोलोकके मुखका व्यास श्रेणीका सातवां भाग अर्थात् एक राजु, और भूमिका विस्तार श्रेणीप्रमाण (७ रा.) है, तथा उसकी उंचाई भी श्रेणीमात्र ही है ॥ १७५ ॥

$$\text{रा. } १।७।७।$$

भूमिके प्रमाणमेंसे मुखका प्रमाण घटाकर शेषमें उंचाईके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना, सब भूमियोमेंसे प्रत्येक पृथिवीक्षेत्रकी, मुखकी अपेक्षा वृद्धि और भूमिकी अपेक्षा हानिका प्रमाण निकलता है ॥ १७६ ॥

$$७ - १ \div ७ = \frac{६}{७} \text{ वृद्धि और हानि का प्रमाण ।}$$

विवक्षित स्थानमें अपनी अपनी उंचाईसे उस वृद्धि और क्षयके प्रमाणको ($\frac{६}{७}$) गुणा करके जो गुणनफल प्राप्त हो, उसको भूमिके प्रमाणमेंसे घटानेपर अथवा मुखके प्रमाणमें जोड़देनेपर उक्त स्थानमें व्यासका प्रमाण निकलता है ॥ १७७ ॥

विशेषार्थ—कल्पना कीजिये कि यदि हमें भूमिकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानके व्यासका प्रमाण निकालना है, तो हानिका प्रमाण जो छह बटे सात ($\frac{६}{७}$) है, उसे उक्त स्थानकी उंचाईसे (३ रा.)

उणवण्णभज्जिदसेवी भट्टसु ठाणेषु ठाविदूण कमे । वासट्ठं गुणभारो सत्तादिछक्कवाड्डिगदा ॥ १७८

७९ | ७९ १३ | ७९ १९ | ७९ २५ | ७९ ३१ | ७९ ३७ | ७९ ४३ | ७९ ४९ |

सत्तघणहरिदलोबं सत्तसु ठाणेषु ठाविदूण कमे । विंदफले गुणधारा दसपभवा छक्कवाड्डिगदा ॥ १७९

३० | ३१ | ३२ | ३३ | ३४ | ३५ | ३६ | ३७ |

३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३ ३४३

गुणाकर प्राप्त हुए गुणन-फलको भूमिके प्रमाणमेंसे घटा देना चाहिये । इस रीतिसे चतुर्थ स्थानका व्यास निकल आवेगा । इसीप्रकार मुखकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानके व्यासको निकालनेके लिये वृद्धिके प्रमाण ($\frac{1}{6}$) को उक्त स्थानकी उंचाई (४ राजु) से गुणाकरके प्राप्त हुए गुणन-फलको मुखमें जोड़ देनेपर विवक्षित स्थानके व्यासका प्रमाण निकल आवेगा ।

उदाहरण— $\frac{1}{6} \times ३ = \frac{१}{६}$; भू. $\frac{४९}{६} - \frac{१}{६} = \frac{४८}{६}$ भूमिकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानका व्यास ।

$\frac{४८}{६} \times ४ = \frac{३८४}{६}$; $\frac{३८४}{६} +$ मु. $\frac{३०}{६} = \frac{४१४}{६}$ मुखकी अपेक्षा चतुर्थ स्थानका व्यास ।

श्रेणीमें उनंचासका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे क्रमसे आठ जगह रखकर व्यासके निमित्त गुणा करनेकेलिये आदिमें गुणकार सात है । पुनः इसके आगे क्रमसे छह छह गुणकारकी वृद्धि होती गई है ॥ १७८ ॥

श्रेणीप्रमाण रा. ७; $\frac{४९}{६} \times ७$; $\frac{४९}{६} \times १३$; $\frac{४९}{६} \times १९$; $\frac{४९}{६} \times २५$; $\frac{४९}{६} \times ३१$;
 $\frac{४९}{६} \times ३७$; $\frac{४९}{६} \times ४३$; $\frac{४९}{६} \times ४९$.

सातके घन अर्थात् तीनसौ तेतालीससे भाजित लोकको क्रमसे सात जगह रखकर अधोलोकके सात क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येक क्षेत्रके घनफलको निकालनेकेलिये आदिमें गुणकार दश और फिर इसके आगे क्रमसे छह छहकी वृद्धि होती गई है ॥ १७९ ॥

लो. प्र. ३४३ ; $३४३ \div ७^३ = १$; १×१० ; १×१६ ; १×२२ ; १×२८ ;
 १×३४ ; १×४० ; १×४६ .

विशेषार्थ—मुख और भूमिको जोड़कर उसे आधा करनेपर प्राप्त हुए प्रमाणको विवक्षित क्षेत्रकी उंचाई और मुटाईसे गुणा करनेपर विषम क्षेत्रका घनफल निकलता है । इस नियमके अनुसार उपर्युक्त सात पृथिवियोंका घन-फल निम्नप्रकार है—

प्र. पृथिवीक्षेत्रका घ. फ.—मु. $\frac{४९}{६} +$ भू. $\frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{१४०}{६} = १०$ रा.

द्वि. पृ. क्षे. " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३३४}{६} = १६$ रा.

तृ. " " " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३९८}{६} = २२$ रा.

च. " " " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{४६२}{६} = २८$ रा.

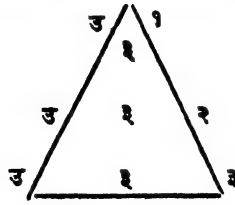
पं. " " " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५२६}{६} = ३४$ रा.

ष. " " " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५९०}{६} = ४०$ रा.

स. " " " " $\frac{४९}{६} + \frac{४८}{६} \div २ \times १ \times ७ = \frac{६५४}{६} = ४६$ रा.

कुल योग १९६ रा.

उदभो हवेदि पुष्पावरोहि लोयंतउभयपासेसु । त्रिदुहगिरज्जुपवेसे सेढी दुतिभागतिदसेढीओ' ॥ १८०



भुजपाडिभुजमिलिदं विंदफलं वासमुदयवेदहदं । एकाययत्तबाहू वासद्धहदा य वेदहदा ॥ १८१

वादालहरिदलोओ विंदफलं चौदसावहिदलोओ । तच्चमंतरखेत्ताणं पणहदलोओ दुदालहिदो ॥ १८२

$$\equiv 1 \equiv 1 \equiv 5 \mid$$

$$४२ १४ ४२$$

एदं खेत्तपमाणं मेलिय सयलं पि दुगुणिदं कादुं । मज्झिमखेत्ते मिलिदे चउगुणिदो सगहिदो' लोओ ॥ १८३

$$\equiv ४१ \mid$$

७

पूर्व और पश्चिमसे लोकके अन्तके दोनों पार्श्वभागोंमें तीन, दो और एक राजु प्रवेश करनेपर उंचाई क्रमसे एक जगश्रेणी, श्रेणीके तीन भागोंमेंसे दो भाग, और श्रेणीके तीन भागोंमेंसे एक भागमात्र है ॥ १८० ॥

(१) भुजा और प्रतिभुजाको मिलाकर आधा करनेपर जो व्यास हो, उसे उंचाई और मुटाईसे गुणा करना चाहिये । ऐसा करनेसे त्रिकोण क्षेत्रका घनफल निकल आता है ।

(२) एक लम्बे बाहुको व्यासके आधेसे गुणा करके पुनः मुटाईसे गुणा करनेपर एक लंबे बाहुयुक्त क्षेत्रके घनफलका प्रमाण आता है ॥ १८१ ॥

लोकमें व्यालीसका भाग देनेसे, चौदहका भाग देनेसे, और लोकको पांचसे गुणा करके उसमें व्यालीसका भाग देनेसे क्रमशः उन तीनों अभ्यन्तर क्षेत्रोंका घनफल निकलता है ॥ १८२ ॥

$३४३ \div ४२ = ८\frac{१}{२}$ प्र. अ. क्षेत्रका घ. फ.; $३४३ \div १४ = २४\frac{१}{२}$ द्वि. अ. क्षेत्रका घ. फ.; $३४३ \times ५ \div ४२ = ४०\frac{१}{२}$ तृ. अ. क्षेत्रका घ. फ. ।

इस समस्त घनफलको मिलाकर और उसे दुगुणा करके इसमें मध्यम क्षेत्रके घनफलको जोड़ देनेपर चारसे गुणित और सातसे भाजित लोकके बराबर संपूर्ण अधोलोकके घनफलका प्रमाण निकल आता है ॥ १८३ ॥

$८\frac{१}{२} + २४\frac{१}{२} + ४०\frac{१}{२} = ७३\frac{१}{२}$; $७३\frac{१}{२} \times २ = १४७$; $१४७ + ४९ = १९६$ पूर्ण अ. लो. का घनफल; बराबर $३४३ \times ४ \div ७$ रा.

१ [दुतिभागतिदियसेढीओ]. २ द ब चउगुणिदे सगहिदे. ३ ब $\equiv ४१ \mid ७ \mid ७$.

रज्जुत्स सत्तभागो तियछदुपंचेक्कउंसगेहिं हदा । खुल्लयभुजाण रुंदा वंसादी थंभबाहिरए ॥ १८४

$$\frac{४९३}{४९६} \mid \frac{४९२}{४९५} \mid \frac{४९१}{४९४} \mid \frac{४९०}{४९३}$$

लोयंते रज्जुघणा पंच चिय अद्धभागसंजुत्ता । सत्तमखिदिपज्जंता अड्डाइजा हवंति फुडं ॥ १८५

$$\frac{३४३}{३४३} \mid \frac{५}{३४३}$$

उभयेसिं परिमाणं बाहिम्मि अद्धमंतरम्मि रज्जुघणा । छट्ठक्खिदिपेरंता तेरस दोरुवपरिहत्ता ॥ १८६

$$\frac{१३}{३४३}$$

बाहिरछब्भाएसुं^१ अवणीदेसुं हवेदि अवसेसं^२ । सत्तिभागलक्कमेत्तं तं चिय अद्धमंतरं खेत्तं ॥ १८७

$$\frac{१}{३४३} \mid \frac{३८}{३४३}$$

आहुट्टं रज्जुघणं धूमपहाए समासमुदिट्ठं । पंकाए चरिमंते इगिरज्जुघणा तिभागूणं ॥ १८८

$$\frac{७}{३४३} \mid \frac{२}{३४३}$$

राजुके सातवें भागको तीन, छह, दो, पांच, एक, चार और सातसे गुणा करनेपर वंशा आदिकमें स्तम्भोंके बाहिर छोटी भुजाओंके विस्तारका प्रमाण निकलता है ॥ १८४ ॥

$$\frac{३}{४}; \frac{६}{४}; \frac{९}{४}; \frac{१२}{४}; \frac{१५}{४}; \frac{१८}{४}; \frac{२१}{४}$$

लोकके अन्ततक अर्ध भाग सहित पांच घनराजु और सातवीं पृथिवीतक ढाई घनराजुप्रमाण घनफल होता है ॥ १८५ ॥

$$\frac{३}{४} + \frac{६}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{९}{४} \text{ घनराजु; } \frac{९}{४} + \frac{९}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५}{४} \text{ घ. रा.}$$

छठवीं पृथिवीतक बाह्य और आभ्यन्तर दोनों क्षेत्रोंका मिश्र घनफल दोसे विभक्त तेरह घनराजुप्रमाण है ॥ १८६ ॥

$$\frac{३}{४} + \frac{९}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{९}{४} \text{ घ. रा.}$$

छठवीं पृथिवीतक जो बाह्य क्षेत्रका घनफल एक बटे छह ($\frac{९}{४}$) घनराजु होता है, उसे उपर्युक्त दोनों क्षेत्रोंके जोड़रूप घनफल ($\frac{९}{४}$ घ. रा.) मेंसे घटा देनेपर शेष एक त्रिभाग ($\frac{१}{३}$) सहित छह घनराजुप्रमाण आभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल समझना चाहिये ॥ १८७ ॥

$\frac{३}{४} \div २ \times \frac{९}{४} \times ७ = \frac{१}{३}$ घ. रा. बाह्य क्षेत्रका घनफल; $\frac{९}{४} - \frac{१}{३} = \frac{१९}{१२}$ घ. रा. अभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल ।

धूमप्रभापर्यन्त घनफलका जोड़ साढ़े तीन घनराजु बतलाया गया है । और पंकप्रभाके अन्तिम भागतक एक त्रिभाग ($\frac{१}{३}$) कम एक घनराजु प्रमाण घनफल है ॥ १८८ ॥

$$\frac{३}{४} + \frac{९}{४} \div २ \times १ \times ७ = \frac{५}{४} \text{ घ. रा.; } \frac{९}{४} \div २ \times \frac{९}{४} \times ७ = \frac{१९}{१२} \text{ घ. रा. बाह्य क्षेत्रका घनफल ।}$$

रज्जुघणा सत्त चिय छम्भागूणा चउत्थपुढवीए । अब्भंतरम्मि भागे खेतफलस्स प्यमाणमिदं ॥ १८९

$$\begin{array}{c} \equiv ४१ \\ ३४३।६ \end{array}$$

रज्जुघणद्धं णवहदतदियंखिदीए दुहज्जभूमीए । होदि दिवङ्गाए दो मेलिय दुगुणं घणो कुजा ॥ १९०

$$\begin{array}{c} \equiv ९ \\ ३४३।२ \end{array} \quad \begin{array}{c} \equiv ३ \\ ३४३।२ \end{array}$$

दुगुणिदे $\equiv ६३।$

३४३

तेत्तीसब्भहियसयं सब्बच्छेत्ताणं^१ सब्बरज्जुयाण । ते ते सब्बे मिलिदा दोग्णि सया होंति चउहीणा ॥ १९१

$$\begin{array}{c} \equiv १३३ \\ ३४३ \end{array} \quad \begin{array}{c} \text{मिलिदे} \\ ३४३ \end{array} \quad \begin{array}{c} \equiv १९६ \\ ३४३ \end{array}$$

एक्केरज्जुमेत्ता उवरिमलोयस्स होंति सुहवासा । हेट्ठोवरि भूवासा पण रज्जु सेट्ठिअद्धमुच्छेहो ॥ १९२

$$७।७।भू।७।२।२।$$

चतुर्थ पृथिवीपर्यन्त अभ्यन्तर भागमें घनफलका प्रमाण एक बटे छह ($\frac{1}{6}$) कम सात घनराजु है ॥ १८९ ॥

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} \div २ \times १ \times ७ - \frac{२}{३} = \frac{४१}{३४३} \text{ घ. रा. आभ्यन्तर क्षेत्रका घ. फ.}$$

अर्थ ($\frac{1}{6}$) घनराजुको नौसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उतना तीसरी पृथिवी-पर्यन्त क्षेत्रके घनफलका प्रमाण है, और दूसरी पृथिवीपर्यन्त क्षेत्रका घनफल डेढ़ घनराजुप्रमाण है। इस सब घनफलको जोड़कर दोनों तरफके घनफलको लानेकेलिये उसे दुगुणा करना चाहिये ॥ १९० ॥

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{6} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३}{३४३} \text{ घ. रा.; } \frac{३}{३४३} \div २ \times १ \times ७ = \frac{३}{३४३} \text{ घ. रा.}$$

$$\text{योग—}\frac{११}{३४३} + \frac{५}{३४३} + \frac{१}{३४३} + \frac{३}{३४३} + \frac{५}{३४३} + \frac{३}{३४३} + \frac{१}{३४३} + \frac{३}{३४३} = \frac{१९६}{३४३}; \frac{१९६}{३४३} \times २ = \frac{३९२}{३४३} = ६३ \text{ घनराजु।}$$

उपर्युक्त घनफलको दुगुणा करनेपर दोनों (पूर्व-पश्चिम) तरफका कुल घनफल त्रेसठ घनराजुप्रमाण होता है। इसमें सब अर्थात् पूर्ण एक राजुप्रमाण विस्तारवाले समस्त (१९) क्षेत्रोंका घनफल जो एकसौ तेतीस घनराजु है, उसे जोड़ देनेपर चार कम दोसौ अर्थात् एकसौ छ्यानबै घनराजुप्रमाण कुल अधोलोकका घनफल होता है ॥ १९१ ॥

$$६३ + १३३ = १९६ \text{ घनराजु।}$$

ऊर्ध्वलोकके नीचे व ऊपर मुखका विस्तार एक एक राजु, भूमिका विस्तार पांच राजु, और उंचाई (मुखसे भूमितक) जगश्रेणीके अर्द्धभाग अर्थात् साढ़े तीन राजुमात्र है ॥ १९२ ॥

ऊपर व नीचे मुख १; भूमि ५; उत्सेध— भूमिसे नीचे $३\frac{१}{३}$; ऊपर $३\frac{१}{३}$ राजु।

१ द्वा तदीय. २ द्वा तेत्तीसब्भहियच्छेत्ताण; ३ द्वा तेत्तीसब्भहियसयं सयच्छेत्ताण.

भूमीए मुहं सोहिय उच्छेहहिदं मुहाहु भूमीदो । खयवड्डीण पमाणं अडरुवं सत्तपविहत्तं ॥ १९३

६ |

तक्खयवड्डीपमाणं गियणियउदयाहदं जइच्छाए । हीगब्भहिण संते वासाणि हवंति भूमुहाहिंनो ॥ १९४

अट्टगुणिदेगसेवी उणवण्णहिदम्मि होदि जं लद्धं । स च्चेयं वड्डीहाणी उवरिमलोयस्स वासाणं ॥ १९५

रज्जूप सत्तभागं दससु टाणेषु ठाविदूण तदो । सत्तोगवीसइगितीसपंचतीसेक्कतीसेहिं ॥ १९६

सत्ताहियवीसेणं तेवीसेहिं तहोणवीसेण । पण्णरस वि सत्तेहिं तम्मि हदे उवरि वासाणि ॥ १९७

४९ ७ । ४९ १९ । ४९ ३१ । ४९ ३५ । ४९ ३१ । ४९ २७ । ४९ २३ । ४९ १९ । ४९ १५ । ४९ ७ ।

भूमिमेंसे मुखके प्रमाणको घटाकर शेषमें उंचाईका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना प्रत्येक राजुपर मुखकी अपेक्षा वृद्धि और भूमिकी अपेक्षा हानिका प्रमाण होता है। वह प्रमाण सातसे विभक्त आठ अंक्रमात्र अर्थात् आठ बटे सात होता है ॥ १९३ ॥

भूमि ५; मुख १; $५ - १ = ४$; $४ ÷ ३ = १\frac{१}{३}$ प्रत्येक राजुपर क्षय और वृद्धिका प्रमाण।

उस क्षय और वृद्धिके प्रमाणको इच्छानुसार अपनी अपनी उंचाईसे गुणा करनेपर जो कुछ गुणनफल प्राप्त हो उसे भूमिमेंसे कम करने अथवा मुखमें जोड़ देनेपर विवक्षित स्थानमें व्यासका प्रमाण निकलता है ॥ १९४ ॥

उदाहरण—सनत्कुमार-माहेन्द्र कल्पका विस्तार—

उंचाई राजु ३; $(३ \times ६) + १ = १९ = ४\frac{१}{३}$ राजु। अथवा; भूमिसे कल्पकी नीचाई राजु ३; $५ - (३ \times ६) = १९ = ४\frac{१}{३}$ राजु।

श्रेणीको आठसे गुणा करके उसमें उंचाईका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना ऊर्ध्व लोकके व्यासकी वृद्धि और हानिका प्रमाण है ॥ १९५ ॥

$७ \times ८ = ५६$; $५६ ÷ ४९ = १\frac{१}{३}$ क्ष. वृ. का प्रमाण।

राजुके सातवें भागको क्रमसे दश स्थानोंमें रखकर उसको सात, उन्नीस, इकतीस, पैतीस, इकतीस, सत्ताईस, तेईस, उन्नीस, पन्द्रह और सातसे गुणा करनेपर ऊपरके क्षेत्रोंका व्यास निकलता है ॥ १९६—१९७ ॥

दश उपरिम क्षेत्रोंके अधोभागमें विस्तारका क्रम—

उदाहरण—(१) सौ. ई. $\frac{१}{३} \times ७ = १$ राजु; (२) सा. मा. $\frac{१}{३} \times १९ = १\frac{१}{३} = २\frac{२}{३}$ रा.; (३) ब्रह्म. ब्रह्मो. $\frac{१}{३} \times ३१ = १०\frac{१}{३} = ४\frac{१}{३}$ रा.; (४) लां. का. $\frac{१}{३} \times ३५ = ११\frac{२}{३} = ५$ रा.; (५) शु. म. $\frac{१}{३} \times ३१ = १०\frac{१}{३} = ४\frac{१}{३}$ रा.; (६) श. स. $\frac{१}{३} \times २७ = ९ = ३$ रा.; (७) आ. प्रा. $\frac{१}{३} \times २३ = ७\frac{२}{३} = २\frac{२}{३}$ रा.; (८) आ. अ. $\frac{१}{३} \times १९ = ६\frac{२}{३} = २\frac{२}{३}$ रा.; (९) प्रैथेयकादिक $\frac{१}{३} \times १५ = ५ = २$ रा.; (१०) लोकान्तमें $\frac{१}{३} \times ७ = १$ रा.

१ ब सत्तपविहत्तं; २ सत्तपविहत्तं. २ ब सत्ते य. ३ ब सत्तादियं; ४ सत्तादिविसेहिं.

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6} \mid \frac{3}{4} \frac{1}{6} \mid \frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

सोहम्मीसाणोवरि छ च्वेय रज्जूउ सत्तपविभत्ता । खुल्लयभुजस्स रूदं इगिपासे होदि लोयस्स ॥ २०३

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

माहिंदउवरिमंते^२ रज्जूओ पंच होंति सत्तहिदा । उणवण्णाहिदस्सेदी^३ सत्तगुणा बम्हपणधीए ॥ २०४

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6} \mid \frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

कापिट्टउवरिमंते रज्जूओ पंच होंति सत्तहिदा । सुक्कस्स उवरिमंते सत्तहिदा तिगुणिदो रज्जू ॥ २०५

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6} \mid \frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

सहसाराउवरिमंते सगहिदरज्जू य खुल्लयभुजस्स रूदं । पाणदउवरिमचरिमे छ रज्जूओ हवंति सत्तहिदा ॥ २०६

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6} \mid \frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

पणिधीसु आरणच्चुदकप्पाणं चरिमइंदयधयाणं । खुल्लयभुजस्स रूदं चउ रज्जूओ हवंति सत्तहिदा ॥ २०७

$$\frac{3}{4} \frac{1}{6}$$

सोहम्मे दलमुत्तां पण रज्जूओ हवंति तिणि बहि । तम्मिस्सपुव्वसेसं तेसीदी^५ अट्टपविहत्ता^६ ॥ २०८

... $6\frac{1}{2} + 1\frac{1}{2} = 8$; $8 \times 8 = 64$; $64 + 88 = 152$ रा. बराबर $88 \times 3 \div 7$ रा.

सौधर्म और ईशान स्वर्गके ऊपर लोकके एक पार्श्वभागमें छोटी भुजाका विस्तार सातसे विभक्त छह राजुप्रमाण है ॥ २०३ ॥ ($\frac{5}{6}$)

माहेन्द्र स्वर्गके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित पांच राजु और ब्रह्मस्वर्गके पास उनंचाससे भाजित और सातसे गुणित जगश्रेणीप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०४ ॥

मा. कल्प रा. $\frac{5}{6}$; ब्र. कल्प. ज. श्रे. $\frac{1}{8} \times 7 = \frac{7}{8} =$ रा. १.

कापिट्ट स्वर्गके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित पांच राजु, और शुक्रके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित और तीनसे गुणित राजुप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०५ ॥

का. रा. $\frac{5}{6}$; शु. रा. $\frac{3}{4}$ ।

सहस्रारके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित एक राजुप्रमाण और प्राणतके ऊपर अन्तमें सातसे भाजित छह राजुप्रमाण छोटी भुजाका विस्तार है ॥ २०६ ॥ स. रा. $\frac{5}{6}$; प्रा. रा. $\frac{5}{6}$ ।

आरण और अच्युत स्वर्गके पास अन्तिम इन्द्रक विमानके ध्वज-दण्डके समीप छोटी भुजाका विस्तार सातसे भाजित चार राजुप्रमाण है ॥ २०७ ॥ आ. अ. रा. $\frac{5}{6}$.

सौधर्मयुगलतक त्रिकोण क्षेत्रका घनफल अर्ध राजुसे कम पांच घनराजुप्रमाण है । (सनत्कुमारयुगलतक बाह्य और आभ्यन्तर दोनों क्षेत्रोंका मिश्र घनफल साढ़े तेरह घनराजुप्रमाण है ।) इस मिश्र घनफलमेंसे बाह्य त्रिकोण क्षेत्रका घनफल ($\frac{3}{4}$) कम कर देनेपर शेष आठसे भाजित तेरासी घनराजुप्रमाण अभ्यन्तर क्षेत्रका घनफल होता है ॥ २०८ ॥

... १ द ब $\frac{3}{4}$ । १ । $\frac{3}{4}$ । २ द ब मत्तं. ३ द उणवण्णाहिदा रज्जू. ४ द ब दल्लवा. ५ द ब तेसि इदि. ६ ब पविहत्ता.

$$\begin{array}{c} \equiv ९ \mid \equiv २५ \mid \equiv ८३ \mid \\ ३४३ \mid २ \mid ३४३ \mid ८ \mid ३४३ \mid ८ \mid \end{array}$$

बन्धुत्तरहेदुवरिं रज्जुघणा तिणिण होंति पत्तेकं । लंतवकप्पम्मि दुगं रज्जुघणो सुक्कप्पम्मि ॥ २०९

$$\begin{array}{c} \equiv ३ \mid \equiv ३ \mid \equiv २ \mid \equiv १ \mid \\ ३४३ \mid ३४३ \mid ३४३ \mid ३४३ \mid \end{array}$$

अट्टाणउदिविहत्तो लोभो सदरस्स उभयविंदफलं । तस्स य बाहिरभागे रज्जुघणो अट्टमो भंसो ॥ २१०

$$\begin{array}{c} \equiv ७ \mid \equiv १ \mid \\ ३४३ \mid २ \mid ३४३ \mid ८ \mid \end{array}$$

तम्मिस्ससुद्धसेसे हवेदि अब्भंतरम्मि विंदफलं । सत्तावीसेहि हदं रज्जुघणमाणमट्टहियं ॥ २११

$$\begin{array}{c} \equiv २७ \mid \\ ३४३ \mid ८ \mid \end{array}$$

रज्जुघणा ठाणदुगे अट्टाहज्जेहिं दोहि गुणिदब्बा । सब्बं मेलिय दुगुणिय तस्सिं ठावेज्ज जुत्तेण ॥ २१२

$\frac{1}{2} \div 2 \times \frac{3}{4} \times 7 = \frac{1}{4}$ घ. फ. (सौधर्म.); $\frac{1}{2} \div 2 \times \frac{1}{4} \times 7 = \frac{7}{8}$ सन. क. तक बा. क्षे. का घ. फ.; $\frac{1}{2}^2 + \frac{1}{2} \div 2 \times \frac{3}{4} \times 7 = \frac{7}{8}$ बा. और आ. क्षेत्रका मिश्र घनफल; $\frac{7}{8} - \frac{1}{4} = \frac{5}{8}$ आ. क्षे. का. घ. फ.

ब्रह्मोत्तर स्वर्गके नीचे और ऊपर प्रत्येक क्षेत्रका घनफल तीन घनराजुप्रमाण है। लंतव स्वर्गतक दो घनराजु, और शुक्र कल्पतक एक घनराजुप्रमाण घनफल है ॥ २०९ ॥

ब्रह्मोत्तर कल्पके नीचे व ऊपर बा. क्षे. का घ. फ. — $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \div 2 \times \frac{3}{4} \times 7 = 3$ घ. राजु; लं. का. बा. क्षे. का. घ. फ. — $\frac{1}{2} + \frac{3}{8} \div 2 \times \frac{1}{4} \times 7 = 2$ घ. रा.; शु. क. बा. क्षे. का. घ. फ. — $\frac{3}{8} + \frac{1}{2} \div 2 \times \frac{3}{4} \times 7 = 1$ घ. रा.।

शतार स्वर्गतक उभय अर्थात् आम्यन्तर और बाह्य क्षेत्रका मिश्र घनफल अट्टानवैसे भाजित लोकके प्रमाण है। तथा इसके बाह्य क्षेत्रका घनफल घनराजुका अष्टमांश है ॥ २१० ॥

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \div 2 \times \frac{3}{4} \times 7 = \frac{5}{2} = 3\frac{1}{2} \div 9\frac{1}{2} \text{ घ. रा. श. कल्पके उभयक्षेत्रका घनफल.}$$

$$\frac{1}{2} \div 2 \times \frac{1}{4} \times 7 = \frac{7}{8} \text{ बाह्य क्षेत्रका घनफल.}$$

उपर्युक्त उभय क्षेत्रके घनफलमेंसे बाह्य क्षेत्रके घनफलको घटा देनेपर जो शेष रहे उतना आम्यन्तर क्षेत्रका घनफल होता है। वह सत्ताईससे गुणित और आठसे भाजित घनराजुके प्रमाण है ॥ २११ ॥

$$\frac{5}{2} - \frac{7}{8} = \frac{9}{8} = 3\frac{3}{4} \text{ घ. रा. श. कल्पके आम्यन्तर क्षेत्रका घनफल.}$$

घनराजुको क्रमशः ढाई और दोसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उतना शेष दो स्थानोंके घनफलका प्रमाण है। इस सब घनफलको जोड़कर और उसे दुगुणा कर संयुक्तरूपसे रखना चाहिये ॥ २१२ ॥

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \equiv ५ & \equiv २ & \equiv ७० \\ \hline ३४३ & ३४३ & ३४३ \\ \hline \end{array}$$

पुत्ता दलरज्जूणं घणरज्जूओ हवन्ति अडवीसं । एक्कोणवण्णगुणिदा मज्झिमखेत्तम्मि रज्जुवणा ॥ २१३

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \equiv २८ & \equiv ४९ \\ \hline ३४३ & ३४३ \\ \hline \end{array}$$

पुव्ववण्णिद्विदिदाणं रज्जूए घणा सत्तरी होंति । एदे तिणि वि रासी सत्तत्तालुत्तरसयं मेलिदा ॥ २१४

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \equiv ७० & \equiv १४७ \\ \hline ३४३ & ३४३ \\ \hline \end{array}$$

अट्ठविहं सव्वजगं सामण्णं तह य दोण्णि चउरस्सं । जवमुरअं जवमज्झं मंदरदूसाहगिरिगडयं ॥ २१५

सामण्णं सेढिवणं आयदचोरस्स वेदकोडिभुजा । सेढी सेढीअड्डं दुगुणिदसेढी कमा होंति ॥ २१६

$$1-1-1 \quad ७।७।७$$

$\frac{6}{1} + \frac{6}{1} \div २ \times \frac{1}{2} \times ७ = \frac{5}{1}$ घ. रा. आनत कल्पके ऊपरका घ. फ.

$\frac{6}{1} \div २ \times १ \times ७ = \frac{5}{1}$ घ. रा. आरण कल्पके उपरिम क्षेत्रका घ. फ.

सब घनफलका योग— $\frac{5}{1} + \frac{२५}{८} + \frac{८३}{८} + \frac{६}{१} + \frac{६}{१} + \frac{४}{३} + \frac{३}{३} + \frac{१}{८} + \frac{२७}{८}$
 $+ \frac{५}{१} + \frac{४}{३} = २८^{\circ}$; $२८^{\circ} \times २ = २८^{\circ} = ७०$ घ. रा.

इसके अतिरिक्त दल (अर्ध) राजुओंका घनफल अट्ठाईस घनराजु और मध्यम क्षेत्र (त्रसनाली) का घनफल उनंचाससे गुणित एक घनराजुप्रमाण अर्थात् उनंचास घनराजुप्रमाण है ॥ २१३ ॥

दल राजुओंका घ. फ.—दलराजु ८ = $\frac{६}{१}$; $\frac{६}{१} \times ७ = २८$ घ. रा.; मध्य क्षेत्रका घ. फ.— $१ \times ७ \times ७ = ४९$ घ. रा.

पूर्वमें वर्णित इन पृथिवियोंका घनफल सत्तर घनराजुप्रमाण होता है। इसप्रकार इन तीनों राशियोंका योग एकसौ सैतालीस घनराजु है, जो सम्पूर्ण ऊर्ध्वलोकका घनफल समझना चाहिये ॥ २१४ ॥

दल रा. घ. फ. २८ + म. क्षे. घ. फ. ४९ + पूर्वोक्त क्षेत्रोंका घ. फ. ७० = १४७ घ. राजु कुल ऊ. लो. का घ. फ. ।

सम्पूर्ण लोक सामान्य, दो चतुरस्र अर्थात् ऊर्ध्वयुक्त और निर्यगैयन चतुरस्र, यवमुरज, यवमध्य, मन्दर, दूथ्य और गिरिकर्टक, इसप्रकार आठ भेदरूप है ॥ २१५ ॥

सामान्य लोक जगश्रेणीके घनमात्र है। आयत चतुरस्र क्षेत्रके वेध, कोटि और भुजा, ये तीनों क्रमसे जगश्रेणी, जगश्रेणीका अर्द्धभाग अर्थात् साढे तीन राजु, और जगश्रेणीसे दुगुणा अर्थात् चौदह राजुप्रमाण है ॥ २१६ ॥

सामान्य लोक = $७ \times ७ \times ७$; आयत च. का वेध ७ रा.; कोटि $\frac{५}{१} = ३\frac{१}{३}$ रा.; भुजा $७ \times २ = १४$ रा. ।

१ द ब पुव्वणिद. २ द $\equiv ७८$ \equiv $\frac{३४३}{३४३}$ । ३ ब तह दोण्णि. ४ [\equiv $1-1-1$] २]

अवर्तकीयेवेसुं पसेकं मुरवखिदिपुं विंदुफलं । तं पंचवीसहदं जवमुरवमदिपुं जवसेसं ॥ २१७

$$\begin{array}{c} \equiv २५ \mid \equiv ५ \mid \\ ७० \mid १४ \mid \end{array}$$

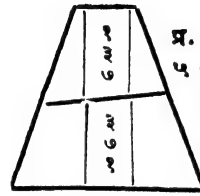
पहदो जवेहि लोभी चौदसभजिदो य मुरवविंदुफलं । सेठिस्स य घणमाणं उभयं पि हवेदि जवमुरवे ॥ २१८

घणफलमेकस्मि जवे पंचत्तीसद्वभाजिदो लोभो । तं पणतीसद्वहदं सेठिघणं होदि जवसेसो ॥ २१९

$$\begin{array}{c} \equiv १५ \mid \equiv १ \mid \\ १५ \mid १ \mid \end{array}$$

चटुतिपद्मगतीसेहिं तियतेवीसेहिं गुणिदरज्जुओ । तियतियदुच्छदुच्छभजिदमंदरसेसं ॥ २२०

$$\begin{array}{c} ३-१५ \\ १४ \quad ३९२ \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{प्र.} \\ ५-२११ \\ ७२ \quad ७२ \\ \hline ७२ \quad ७१० \end{array}$$

$$\begin{array}{cc} ११११ & ११११ \\ २२२२ & २२२२ \end{array}$$

लोकको सत्तरसे भाजित कर लब्ध राशिको पच्चीससे गुणित करनेपर यवमुरजक्षेत्रमें यवका प्रमाण आता है (इस गाथामें पूर्वार्ध भाग अप्रकृत है, और प्रकृत भाग छूटा हुआ प्रतीत होता है) ॥ २१७ ॥

नाँसे गुणित लोकमें चौदहका भाग देनेपर मुरजक्षेत्रका घनफल आता है । इन दोनोंके घनफलको जोड़नेसे जगश्रेणीके घनरूप सम्पूर्ण यवमुरजक्षेत्रका घनफल होता है ॥ २१८ ॥

$३४३ \div ७० \times २५ = १२२\frac{१}{२}$ यवका घ. फ.; $३४३ \times ९ \div १४ = २२०\frac{१}{२}$ मुरज क्षे. का घ. फ.; $१२२\frac{१}{२} + २२०\frac{१}{२} = ३४३$ घनराजु सम्पूर्ण य. मु. क्षेत्रका घ. फ. $= ७ \times ७ \times ७$ घनराजु ।

यवमध्य क्षेत्रमें एक यवका घनफल पैतीसके आधे साढ़े सत्तरहसे भाजित लोकप्रमाण है । इसको पैतीसके आधे साढ़े सत्तरहसे गुणा करनेपर जगश्रेणीके घनप्रमाण सम्पूर्ण यवमध्य क्षेत्रका घनफल निकलता है ॥ २१९ ॥

$३४३ \div ३\frac{५}{८} = १९\frac{३}{८}$ एक यवका घनफल; $१९\frac{३}{८} \times ३\frac{५}{८} = ३४३$ घनराजु सम्पूर्ण य. म. क्षेत्रका घ. फ. $= ७ \times ७ \times ७$ घ. रा.

चार, दो, तीन, इक्तीस, तीन और तेईससे गुणित, तथा क्रमसे तीन, तीन, दो, छह, दो और छहसे भाजित राजुप्रमाण मन्दरक्षेत्रकी उंचाई है ॥ २२० ॥

मन्दराकार लोककी उंचाईका क्रम राजुओंमें— $\frac{५}{८}$; $\frac{३}{८}$; $\frac{३}{८}$; $\frac{३}{८}$; $\frac{३}{८}$; $\frac{३}{८}$.

१ द्वा पंचत्तीसद्वभाजिदो. २ द्वा तप्यणतीसं दुहदं. ३ द्वा चटुतियगितीसहिं. ४ [तियतियदुच्छदुच्छभजिदा रज्जुओ मंदरस्स खेत्तफलं].

पण्णरसहदा रज्जू छप्पणहिदा तडाण वित्थारो । पत्तेकंत्तक्करणे खंदिदस्सेणे चूलिया सिद्धा ॥ २२१

३२२ १५

पण्णदालहदा रज्जू छप्पणहिदा हवेदि भूवासो । उदओ दिवङ्गुरज्जू भूमितिभागेण मुहवासो ॥ २२२

भूमीए मुहं सोहिय' उदयहिदे भूमुहादु हाणिचया । छक्केकुमुहरज्जू' उस्सेहा दुगुणसेवीए ॥ २२३

तक्खयवड्ढिविमाणं चोहसभजिदाह पंचरूबाणि । गियणियउदए पहदं आणेजं तस्स' तस्स खिदिवासं ॥ २२४

मेरुसरिच्छम्मि जगे सत्तट्ठाणेषु ठविय उड्डुडुं । रज्जूओ रुंदेट्ठे वोच्छ' गुणयारहारणि ॥ २२५

छब्बीसब्भहियसयं सोलसएक्कारसादिरित्तया । इग्गिबीसेहि' विहत्ता तिसु ट्ठाणेषु हवन्ति हेट्ठादो ॥ २२६

$$\begin{array}{c|c|c} \text{—१२६} & \text{—११६} & \text{—१११} \\ \hline १४७ & १४७ & १४७ \end{array}$$

पन्द्रहसे गुणित और छप्पनसे भाजित राजुप्रमाण चूलिकाके प्रत्येक तटोंका विस्तार है । उस प्रत्येक अंतर्वर्ती करणाकार अर्थात् त्रिकोण खण्डित क्षेत्रसे चूलिका सिद्ध होती है ॥ २२१ ॥

$$३\frac{५}{८} \times १\frac{५}{८} = ४\frac{५}{८} \text{ राजु.}$$

चूलिकाकी भूमिका विस्तार पैतालीसेसे गुणित और छप्पनसे भाजित एक राजुप्रमाण ($४\frac{५}{८}$ राजु) है । उसी चूलिकाकी उंचाई डेढ़ राजु ($१\frac{१}{२}$) और मुखविस्तार भूमिके विस्तारका तीसरा भाग अर्थात् तृतीयांश ($\frac{१}{३}$) है ॥ २२२ ॥

भूमिमेंसे मुखको घटाकर शेषमें उंचाईका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण होता है । यहां भूमिका प्रमाण छह राजु, मुखका प्रमाण एक राजु, और उंचाईका प्रमाण दुगुणित श्रेणी अर्थात् चौदह राजु है ॥ २२३ ॥

उदाहरण— $६ - १ \div १४ = ४\frac{५}{८}$ हा. वृ. का प्रमाण प्रत्येक राजुपर ।

हानि और वृद्धिका वह प्रमाण चौदहसे भाजित पांच, अर्थात् एक राजुके चौदह भागोंमेंसे पांच भागमात्र है । इस क्षयवृद्धिके प्रमाणको अपनी अपनी उंचाईसे गुणा करके विवक्षित पृथिवीके (क्षेत्रके) विस्तारको ले आना चाहिये ॥ २२४ ॥

मेरुके सदृश लोकमें, ऊपर ऊपर सात स्थानोंमें राजुको रखकर विस्तारको लानेकोलिये गुणकार और भागहारोंको कहता हूं ॥ २२५ ॥

नीचेसे तीन स्थानोंमें इक्कीससे विभक्त एकसौ छब्बीस, एकसौ सोलह और एकसौ ग्यारह गुणकार है ॥ २२६ ॥

$$\frac{७ \times १२६}{१४७} = \frac{१२६}{२१}; \frac{७ \times ११६}{१४७} = \frac{११६}{२१}; \frac{७ \times १११}{१४७} = \frac{१११}{२१}.$$

१ द मुहवासो, २ मुहसोही. २ द कुमह. ३ द २ अणेअयतस्स. ४ द रुंदे वोच्छं, ५ रुंदे दो वोच्छं. ५ २ इग्गिबीसे वि', ६ इग्गिबीसे वि तहत्था तिसु ट्ठाणेषु ठविय हवन्ति.

एक्कोणचउसयाइं दुसयाचउदालदुसयमेक्कोण । चउसीदी चउठाणे होदि दु चउसीदिपाविहत्ता ॥ २२७

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \text{—३९९} & \text{—२४४} & \text{—१९९} & \text{— ८४} \\ \hline ५८८ & ५८८ & ५८८ & ५८८ \\ \hline \end{array}$$

मंदरसरिसम्मि जगे सत्तसु ठाणेषु ठविय रज्जुघणं । हेट्टादु घणफलस्स य वोच्छं गुणगारहाराणि ॥ २२८

चउसीदिचउसयाणं सत्तावीसाधिया य दोणिण सया । एक्कोणचउसयाइं बीससहस्सा विहीणसगसट्ठी ॥ २२९

एक्कोणं दोणिणसया पणसट्ठिसयाइं णवजुदाणिं पि । पंचत्तालं एदे गुणगारा सत्तठाणेषु ॥ २३०

णव णव अट्ठ य बारसवगो अट्ठं सयं च चउदालं । अट्ठं एदे कममो हारा सत्तेसु ठाणेषु ॥ २३१

$$\begin{array}{|c|c|c|c|c|c|c|c|} \hline \equiv ४८४ & \equiv २२७ & \equiv ३९९ & \equiv १९९३३ & \equiv १९९ & \equiv ६५०९ & \equiv ४५ & \\ \hline ३४३।९ & ३४३।९ & ३४३।८ & ३४३।१४४ & ३४३।८ & ३४३।१४४ & ३४३।८ & \\ \hline \end{array}$$

सत्तहिदुगुणलोगो विंदफलं बाहिरुभयबाहाणं । पणभजिदुगुणं लोगो वूसस्सम्भंतरोभयभुजाणं ॥ २३२

...

इसके आगे चार स्थानोंमें क्रमसे चौरासीसे विभक्त एक कम चारसौ (३९९), दोसौ चवालीस, एक कम दोसौ (१९९) और चौरासी, ये चार गुणकार हैं ॥ २२७ ॥

$$\frac{५ \times ३९९}{५८८} = \frac{३९९}{८४}; \frac{५ \times २४४}{५८८} = \frac{२४४}{८४}; \frac{५ \times १९९}{५८८} = \frac{१९९}{८४}; \frac{५ \times ८४}{५८८} = \frac{८४}{८४}.$$

मन्दरके सदृश लोकमें घनफल लानेकेलिये नीचेसे सात स्थानोंमें घनराजुको रखकर गुणकार और भागहारोंको कहते हैं ॥ २२८ ॥

चारसां चौरासी, दोसौ सत्ताईस, एक कम चारसौ अर्थात् तीनसौ निन्यानवै, सड़सठ कम बीस हजार, एक कम दोसौ, नौ अधिक पैसठमौ और पैतालीस, ये क्रमसे सात स्थानोंमें सात गुणकार हैं ॥ २२९-२३० ॥

नौ, नौ, आठ, बारहका वर्ग, आठ, एकसौ चवालीस और आठ, ये क्रमसे सात स्थानोंमें सात भागहार हैं ॥ २३१ ॥

$$\begin{array}{l} \frac{३४३ \times ४८४}{३४३ \times ९} = \frac{४८४}{९}; \quad \frac{३४३ \times २२७}{३४३ \times ९} = \frac{२२७}{९}; \quad \frac{३४३ \times ३९९}{३४३ \times ८} = \frac{३९९}{८}; \\ \frac{३४३ \times १९९३३}{३४३ \times १४४} = \frac{१९९३३}{१४४}; \quad \frac{३४३ \times १९९}{३४३ \times ८} = \frac{१९९}{८}; \quad \frac{३४३ \times ६५०९}{३४३ \times १४४} = \frac{६५०९}{१४४}; \\ \frac{३४३ \times ४५}{३४३ \times ८} = \frac{४५}{८} \text{ घ. रा. } \end{array}$$

$$\begin{aligned} \text{योग—} & \frac{४८४}{९} + \frac{२२७}{९} + \frac{३९९}{८} + \frac{१९९३३}{१४४} + \frac{१९९}{८} + \frac{६५०९}{१४४} + \frac{४५}{८} \\ & = \frac{४९३९२}{१४४} = ३४३ \text{ घनराजु ।} \end{aligned}$$

दूष्यक्षेत्रकी बाहरी दोनों भुजाओंका घनफल सातसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण होता है । तथा भीतरी दोनों भुजाओंका घनफल पांचसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण है ॥ २३२ ॥

उदाहरण—बा. उभय बाहुओंका घ. फ.— $३४३ \div ७ \times २ = ९८$ रा.; अभ्यं. उ. बाहुओंका घ. फ.— $३४३ \div ५ \times २ = १३७\frac{१}{५}$ रा.

१ द व अट्ठ बारसवगो णवणवअट्ठय.

तस्साइं लहुबाहुं उग्गुणलोओ अ पण्णतीसहिदो' । विंदफलं जक्खसे लोओ सत्तेहि' पविहको ॥ २३३
 तं पण्णतीसप्पहदं सेदिवणं घणफलं च तम्मिस्सं । सत्तहिदो होदि अधो' चउग्गुणिदो लोयलिदी एदे ॥ २३४
 सामण्णे विंदफलं भुजकोबिसेदिचउरज्जुओ तइज्जु वेदो । बहुजवमज्जे मुरवे' जवमुरयं होदि णियमेण ॥ २३५
 तम्मि जवे विंदफलं बोहसभजिदो य तियगुणो' लोओ । मुरवमहीविंदफलं बोहसमजिदो य पण्णगुणो लोओ ॥ २३६
 घणफलमेकम्मि जवे लोओ बादालमाजिदो होदि । तं चउवीसप्पहदं सत्तहिदो चउग्गुणो लोओ ॥ २३७
 रज्जुओ तेभागं' बारसभागो तहेव सत्तगुणो । तेदालं' रज्जुओ बारसभजिदा हवन्ति उइवुहुं ॥ २३८

इसी क्षेत्रमें उसके लघु बाहुका घनफल छहसे गुणित और पैनीमसे भाजित लोकप्रमाण, तथा यवक्षेत्रका घनफल सातसे विभक्त लोकप्रमाण है ॥ २३३ ॥

लघु बाहुका घ.फ.— $३४३ \times ६ \div ३५ = ५८\frac{४}{५}$ रा.; यवक्षेत्रका घ. फ.— $३४३ \div ७ = ४९$ ग.;

दूष्यक्षेत्रका समस्त घनफल— $९८ + १३७\frac{१}{५} + ५८\frac{४}{५} + ४९ = ३४३$ रा.

इसको पैनीससे गुणा करनेपर श्रेणीके घनप्रमाण कुल गिरिकटक क्षेत्रका मिश्र घनफल होता है ।

इस उपर्युक्त लोकक्षेत्रमें सातका भाग देकर लब्ध राशिको चारसे गुणा करनेपर सामान्य अधोलोकका घनफल होता है । आयतचतुरस्र क्षेत्रमें भुजा श्रेणीप्रमाण सात राजु, कोटि चार राजु और इतना ही (सात राजु) वेध भी है । बहुतसे यवोयुक्त मुरजक्षेत्रमें यवक्षेत्र और मुरजक्षेत्र दोनों ही नियमसे होते हैं । उस यवमुरजक्षेत्रमें यवाकार क्षेत्रका घनफल चौदहसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण तथा मुरजक्षेत्रका घनफल चौदहसे भाजित और पांचसे गुणित लोकप्रमाण है ॥ २३४ - २३६ ॥

उदाहरण— (१) (एक गिरिकटकका घ. फ. ग. $९\frac{४}{५}$ होता है) $९\frac{४}{५} \times ३५ = ३४३$ रा. समस्त गिरिकटकका घनफल । (२) सामान्य अधोलोकका घनफल $३४३ \div ७ \times ४ = १९६$ रा. (३) आयतचतुरस्र अधोलोकमें—भुजा ७ रा.; कोटि ४ रा. और वेध ७ राजु है— $७ \times ४ \times ७ = १९६$ रा. घ. फ. । (४) यवमुरजाकार अधोलोकमें यवक्षेत्रका घ. फ.— $३४३ \div १४ \times ३ = ७३\frac{३}{५}$ रा.; मुरजक्षेत्रका घ. फ.— $३४३ \div १४ \times ५ = १२२\frac{३}{५}$ रा.; $१२२\frac{३}{५} + ७३\frac{३}{५} = १९६$ रा. समस्त यवमुरजक्षेत्रका घ. फ. ।

यवाकार क्षेत्रमें एक यवका घनफल व्यालीससे भाजित लोकप्रमाण है । उसको चौबीससे गुणा करनेपर सातसे भाजित और चारसे गुणित लोकप्रमाण समस्त यवमध्य क्षेत्रका घनफल निकलता है ॥ २३७ ॥

$३४३ \div ४२ = ८\frac{१}{३}$ राजु एक यवका घ. फ.; $८\frac{१}{३} \times २४ = ३४३ \div ७ \times ४ = १९६$ रा. य. म. का घ. फ.

मन्दरके सदृश आयामवाले क्षेत्रमें ऊपर ऊपर उंचाई क्रमसे एक राजुके चार भागोंमेंसे

१ द तग्गुणलोओ अप्पट्टिसहिदाओ, २ द व सत्ते वि. ३ द सक्की, ४ द व पुसजवमुरयं. ५ द पण्णगुणो. ६ द व तेदालं. ७ द तेल्लंतं, ८ द तेल्लंतं.

सप्तहदवारसंसां दिवङ्गुमिदा हवेइ रज्जु ब । मंदरसरिसाकामे उच्छेहा होइ खेत्तमि ॥ २३९
 अट्टावीसविहत्ता सेवी मंदरसममि तडवासे' । चउतडकरणखंडिदखेत्तेणं चूलिया होदि ॥ २४०
 अट्टावीसविहत्ता सेवी चूलिय होदि मुहलंदं । तत्तिगुणं भूवासं सेवी बारसहिदा तदुच्छेही ॥ २४१
 अट्टाणवदिविहत्तं सप्तट्टाणेसु सेवि उड्डुङ्गु । ठविदूण वासहेदुं गुणगारं वत्तइस्सामि ॥ २४२
 अट्टणउदी बाणउदी उणणवदी तह कमेण वासीदी । उणदालं वत्तीसं चोइस इय होति गुणगारा ॥ २४३
 होट्टादो रज्जुवण्णा सप्तट्टाणेसु ठविय उड्डुङ्गु । विदफलज्जाणणट्ठं गुणगारं वत्तइस्सामि ॥ २४४
 गुणगारा पणणउदी एक्कासीदेहि' जुत्तमेक्कसयं । सगसीदेहिं दुसयं तियाविचरुंसया पणत्तइस्सा ॥ २४५
 अट्टवीसं उणहत्तरि उणवण्णं उवरि उवरि हारा य । चउ चउवगं बारं अट्टदालं तिचउक्कचउवीसं ॥ २४६

तीन भाग, बारह भागोंमेंसे सात भाग, बारहसे भाजित तेतालीस राजु, राजुके बारह भागोंमेंसे सात भाग और डेढ़ राजुमात्र है ॥ २३८—२३९ ॥

$$\frac{3}{4} \left(\frac{2}{3} + \frac{1}{3} \right) + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = \frac{6}{4} = 1 \frac{1}{2} = 1 \frac{1}{2} \text{ राजु ।}$$

मन्दरसदृश क्षेत्रमें तटभागके विस्तारमेंसे अट्टाईससे विभक्त जगश्रेणीप्रमाण चार तटवर्ती करणाकार खण्डित क्षेत्रोंसे चूलिका होती है ॥ २४० ॥ $\frac{1}{4} = \frac{1}{4}$ राजु प्रत्येक खण्डित क्षेत्रका प्रमाण ।

इस चूलिकाके मुखका विस्तार अट्टाईससे विभक्त जगश्रेणीप्रमाण, भूमिका विस्तार इससे तिगुणा और उंचाई बारहसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ २४१ ॥

$$\text{चूलिकाका मुख } \frac{1}{4}; \text{ भूमि } \frac{3}{4} \left(\frac{1}{4} \times 3 \right); \text{ उंचाई } \frac{1}{4} \text{ रा. ।}$$

अट्टानवैसे विभक्त जगश्रेणीको ऊपर ऊपर सात स्थानोंमें रखकर विस्तारको छानेके हेतु गुणकारको कहता हूं ॥ २४२ ॥

अट्टानवै, वानवै, नवासी, व्यासी, उनतालीस, वत्तीस और चौदह, ये क्रमसे उक्त सात स्थानोंमें सात गुणकार हैं ॥ २४३ ॥

पूर्वोक्त उंचाईके क्रमसे विस्तारका प्रमाण— $\frac{1}{4} \times ९८$; $\frac{1}{4} \times ९२$; $\frac{1}{4} \times ८९$; $\frac{1}{4} \times ८२$; $\frac{1}{4} \times ३९$; $\frac{1}{4} \times ३२$; $\frac{1}{4} \times १४$.

नीचेसे ऊपर सात स्थानोंमें घनराजुको रखकर घनफल जाननेके लिये गुणकारको कहता हूं ॥ २४४ ॥

उक्त सात स्थानोंमें पंचानवै, एकसौ इक्यासी, दोसौ सतासी, पांच हजार दोसौ तीन, अट्टाईस, उनहत्तर और उनंचास, ये सात गुणकार, तथा चार, चारका वर्ग (१६), बारह, अड़तालीस, तीन, चार और चौबीस, ये सात भागहार हैं ॥ २४५—२४६ ॥

पूर्वोक्त उंचाईके क्रमसे घनफलका प्रमाण— $\frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = 1 \frac{1}{2} \text{ रा.}$

१ ब बारसंसा. २ ब तडवासे. ३ ब चउतडकरणखंडिदखेत्तेण. ४ ब ठविदूण वासहेदुं, ५ ब ठविदूण वासहेदुं. ५ ब एक्कासीदेहि. ६ ब सगसीदेहि दुसं तियाविचरुंसया.

चोदसभजिदो तिहदो' होदि विंदफलं बाहिरुभयबाहुणं । लोभो पंचविहत्तो' दसस्सभंतरोभयभुजाणं ॥ २४७
 तस्साहं' लहुबाहु तिगुणियलोभो य पंचसीसहिदो । विंदफलं जवखेत्ते चोदसभजिदो हवे लोगो ॥ २४८
 एक्कस्सि गिरिगड्ढए' चउसीदीभाजिदो हवे लोभो । तं अट्टतालपहदं विंदफलं तम्मि खेत्तम्मि ॥ २४९
 एवं अट्टवियप्पो हेट्टिमलोभो य' वण्णिदो एस्सो । एण्हि उवरिमलोयं अट्टपयारो' गिरुवेमो ॥ २५०
 सामण्णे विंदफलं सत्तहिदो होइ तिगुगिदो' लोगो । विदिए वेदभुजाए' सेढी कोडी तिरज्जुओ ॥ २५१
 तादिए भुयकोडीओ' सेढी वेदो' वि तिण्णि रज्जुओ । बहुजवमज्जे मुरये' जवमुरयं होदि तक्खेत्तं ॥ २५२
 तम्मि जवे विंदफलं लोगो सत्तेहि भाजिदो होदि । मुरयम्मि य विंदफलं सत्तहिदो दुगुणिदो लोभो ॥ २५३

दूष्यक्षेत्रमें चौदहसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण बाह्य उभय बाहुओंका और पांचसे विभक्त लोकप्रमाण आभ्यन्तर दोनों बाहुओंका घनफल है ॥ २४७ ॥

इसी क्षेत्रमें लघु बाहुओंका घनफल तीनसे गुणित और पैतीससे भाजित लोकप्रमाण तथा यवक्षेत्रका घनफल चौदहसे भाजित लोकप्रमाण है ॥ २४८ ॥

दूष्यक्षेत्रमें— $३४३ \div १४ \times ३ = ७३\frac{१}{२}$ बाह्य बाहुओंका घ. फ.; $३४३ \div ५ = ६८\frac{१}{२}$ आभ्यन्तर बाहुओंका घ. फ.; $३४३ \times ३ \div ३५ = २९\frac{३}{५}$ लघु बाहुओंका घ. फ.; $३४३ \div १४ = २४\frac{१}{२}$ यवक्षेत्रका घ. फ.; $७३\frac{१}{२} + ६८\frac{१}{२} + २९\frac{३}{५} + २४\frac{१}{२} = १९६$ रा. अधोलोकसंबंधी कुल दूष्यक्षेत्रका घनफल.

एक गिरिकटक क्षेत्रका घनफल चौरासीसे भाजित लोकप्रमाण है । इसको अड़तालीससे गुणा करनेपर कुल गिरिकटक क्षेत्रका घनफल होता है ॥ २४९ ॥

$३४३ \div ८४ = ४\frac{१}{२}$ एक गिरिकटका घ. फ.; $४\frac{१}{२} \times ४८ = १९६$ सम्पूर्ण गि. का घ. फ.

इसप्रकार आठ भेदरूप इस अधोलोकका वर्णन किया जा चुका है । अब यहांसे आगे आठ प्रकारके ऊर्ध्वलोकका निरूपण करते हैं ॥ २५० ॥

सामान्य ऊर्ध्वलोकका घनफल सातसे भाजित और तीनसे गुणित लोकके प्रमाण अर्थात् एकसौ सैंतालीस राजुमात्र है । $३४३ \div ७ \times ३ = १४७$ रा. सामान्य ऊ. लोकका घ. फ.

द्वितीय ऊर्ध्वायतचतुरस्र क्षेत्रमें वेध और भुजा जगश्रेणीप्रमाण, तथा कोटि तीन राजुमात्र हैं ॥ २५१ ॥ $७ \times ७ \times ३ = १४७$ ऊ. आयत क्षे. का घनफल ।

तीसरे तिर्यगायत चतुरस्र क्षेत्रमें भुजा और कोटि श्रेणीप्रमाण, तथा वेध तीन राजुमात्र है । बहुतसे यवोयुक्त मुरजक्षेत्रमें वह क्षेत्र यव और मुरजरूप होता है । इसमेंसे यवक्षेत्रका घनफल सातसे भाजित लोकप्रमाण और मुरजक्षेत्रका घनफल सातसे भाजित और दोसे गुणित लोकके प्रमाण है ॥ २५२-२५३ ॥

१ द ब वियदि. २ द ब विहत्. ३ द ब सत्ताहं. ४ द ब गिरिविडए. ५ द ब वियप्पो हेट्टिमलोउप.
 ६ [अट्टपयार]. ७ द ब तिगुणिदा. ८ द ब भुजासे. ९ द ब भुविकोडीओ. १० [वेधो]. ११ द ब मुरये.

घणफलमेकस्मि जवे भट्टावीसेहिं भाजिदो लोओ । तं बारसेहि गुणिं जखसेते होदि विंदकलं ॥ २५४
 तिहिदो दुगुणिदरज्जु तियभजिदा चडहिदा तिगुणरज्जु । एकतीसं च रज्जु बारसभजिदा हवति उड्डुङ्कु ॥ २५५
 चडहिदतिगुगिदरज्जु तेवीसं ताओ बारपडिहत्ता । मंदरसरिसायारे' उस्सेहो उड्डुखेतम्मि ॥ २५६
 भट्टाणवदिविहत्ता तिगुणा सेढी तडण' वित्थारो' । चउत्तडकरणकसंडिदखेत्तेण' चूलिया होदि ॥ २५७
 तिणिण तडा' भूवासो ताण तिभागेण होदि मुहरुंदं । तच्चूलियए उदओ चडभजिदा तिगुणिदा रज्जु ॥ २५८
 सत्तट्टाणे रज्जु उड्डुङ्कु एकवीसपविभत्तं । ठविदूण वासहेरुं गुणगारं तेसु साहेमि ॥ २५९
 पंचुत्तरएकसयं सत्ताणउदी तियधियणउदीओ । चउसीदी तेवण्णा चउदालं एकवास गुणगारा ॥ २६०

$७ \times ७ \times ३ = १४७$ ति. आयत क्षेत्र. का घ. फ.; यवमुरजमें— $३४३ \div ७ = ४९$
 य. क्षेत्र. घ. फ.; $३४३ \div ७ \times २ = ९८$ मु. क्षेत्र. का घ. फ.; $४९ + ९८ = १४७$ समस्त
 य. मु. क्षेत्रका घ. फ.

यवमध्यक्षेत्रमें एक यवका घनफल अट्ठाईससे भाजित लोकप्रमाण है । इसको बारहसे गुणा करनेपर सम्पूर्ण यवमध्यक्षेत्रका घनफल निकलता है ॥ २५४ ॥

$३४३ \div २८ = १२\frac{१}{४}$ एक यवका घनफल.; $१२\frac{१}{४} \times १२ = १४७$ रा. सम्पूर्ण
 य. म. क्षेत्र. का घ. फ.

मन्दरसदृश आकारवाले ऊर्ध्वक्षेत्रमें ऊपर ऊपर उंचाई क्रमसे तीनसे भाजित दो राजु, तीनसे भाजित एक राजु, चारसे भाजित तीन राजु, बारहसे भाजित इक्कीस राजु, चारसे भाजित तीन राजु और बारहसे भाजित तेईस राजुमात्र है ॥ २५५—२५६ ॥

$$\frac{३}{३} + \frac{१}{३} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} + \frac{३}{४} = \frac{६३}{४} = ७ \text{ राजु ।}$$

अठानबैसे विभक्त और तीनसे गुणित जगश्रेणीप्रमाण तटोंका विस्तार है । ऐसे चार तटवर्ती करणाकार खण्डित क्षेत्रोंसे चूलिका होती है ॥ २५७ ॥

$$\text{प्रत्येक तटका विस्तार } \frac{७}{४} \times ३ = \frac{२१}{४} = ५\frac{१}{४} \text{ रा.}$$

उस चूलिकाकी भूमिका विस्तार तीन तटोंके प्रमाण, मुखका विस्तार इसका तीसरा भाग, तथा उंचाई चारसे भाजित और तीनसे गुणित राजुमात्र है ॥ २५८ ॥

$$\text{भूमिविस्तार—} \frac{३}{४} \times ३ = \frac{९}{४}; \text{ मुखविस्तार—} \frac{९}{४} \div \frac{३}{३} = \frac{३}{४}; \text{ उंचाई } \frac{३}{४} \text{ राजु.}$$

सात स्थानोंमें ऊपर ऊपर इक्कीससे विभक्त राजुको रखकर उनमें विस्तारके निमित्तभूत गुणकारको कहता हूं ॥ २५९ ॥

एकसौ पांच, सत्तानबै, तेरानबै, चौरासी, तिरेपन, चवालीस और इक्कीस, ये उपर्युक्त सात स्थानोंमें सात गुणकार हैं । ॥ २६० ॥ $\frac{१०५}{३}; \frac{२१०}{३}; \frac{२३१}{३}; \frac{२५२}{३}; \frac{२७३}{३}; \frac{२९४}{३}; \frac{३१५}{३}$ रा.

१ द सरिसायारो. २ द तडाण. ३ द विहत्ता रिरे तिणिण गुणा. ४ द चउत्तडकरणकसंडिद, चउत्तडकरणकसंडिद. ५ द तडा. ६ द पंचुत्त एक'.

उद्धुं स्मृत्तुं सत्तल्लु उग्गेलु उच्चिं हेत्तुदो । विंदफलज्जणं बोच्चं गुणगारहारानि ॥ २६१
 पुत्तुदणिं वुत्तुदणिं पंचानउदी य एक्कीसं च । सत्तल्लुज्जणं बादलसत्तल्लु एक्करसं ॥ २६२
 पण्णवदिवविचउदसत्तल्लु जय इय हवंति गुणगारा । हारा णउ जय एक्कं बाहत्तरि इमि विहत्तरी चउरी ॥ २६३
 चोदसभज्जिदो तिउणो विंदफलं बाहिरोभयभुज्जणं । लोभो दुग्गुणो चोदसहिदो य अब्भंतरम्मि वुत्तस्स ॥ २६४
 तस्स य जव्वेत्ताणं लोभो चोदसहिदो दु विंदफलं । एत्तो गिरिगड्ढं बोच्चामो आणुपुब्बीए ॥ २६५
 छप्पणहिदो लोभो एक्कस्सि गिरिगड्ढि विंदफलं । तं चउवीसप्पहदं सत्तहिदो तिगुणिदो लोभो ॥ २६६
 अट्टविहप्पं साहिय सामणं हेत्तुदु होदि जयं । एण्हं साहेमि पुवं संठाणं बादबलयाणं ॥ २६७

सात स्थानोंमें नीचेसे ऊपर ऊपर धनराजुको रखकर धनफल जाननेके लिये गुणकार और भागहारोंको कहता हूं ॥ २६१ ॥

इन सात स्थानोंमें क्रमसे दोसौ दो, पंचानवै, इक्कीस, व्यालीससौ सैनालीस, ग्यारह, चौदहसौ पंचानवै और नौ, ये सात गुणकार हैं । तथा भागहार यहां नौ, नौ, एक, बहत्तर, एक, बहत्तर, और चार हैं ॥ २६२-२६३ ॥

$\frac{२०२}{१} + \frac{९५}{१} + \frac{२१}{१} + \frac{४२४७}{७२} + \frac{११}{१} + \frac{१४९५}{७२} + \frac{९}{४} = १४७$ राजु मन्दर-क्षेत्रका धनफल.

दूष्यक्षेत्रकी बाहिरी उभय भुजाओंका धनफल चौदहसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण; तथा अभ्यन्तर दोनों भुजाओंका धनफल चौदहसे भाजित और दोसे गुणित लोकप्रमाण है ॥ २६४ ॥

दूष्यक्षेत्रमें— $३४३ \div १४ \times ३ = ७३\frac{१}{२}$ बा. उ. सु. घ. फ.; $३४३ \div १४ \times २ = ४९$ अ. क्षे. घ. फ.

इस दूष्यक्षेत्रके यवक्षेत्रोंका धनफल चौदहसे भाजित लोकप्रमाण है । अब यहांसे आगे अनुक्रमसे गिरिकटक खण्डको कहता हूं ॥ २६५ ॥

$३४३ \div १४ = २४\frac{१}{२}$ दूष्यक्षेत्रके य. क्षे. का घ. फ.; $७३\frac{१}{२} + ४९ + २४\frac{१}{२} = १४७$ सम्पूर्ण दूष्यक्षेत्रका धनफल.

एक गिरिकटका धनफल छप्पनसे भाजित लोकप्रमाण है । इसको चौबीससे गुणा करनेपर सातसे भाजित और तीनसे गुणित लोकप्रमाण सम्पूर्ण गिरिकटकक्षेत्रका धनफल आता है ॥ २६६ ॥

$३४३ \div ५६ = ६\frac{१}{२}$ एक गि. क. का धनफल.; $६\frac{१}{२} \times २४ = १४७$ रा. ($३४३ + ७ \times ३$) सम्पूर्ण गि. क्षे. घ. फ.

सामान्य, अधः और ऊर्ध्वके भेदसे जो तीन प्रकारका जग अर्थात् लोक है, उसको आठ प्रकारसे कहकर अब वातवलयोंके पृथक् पृथक् आकारको कहता हूं ॥ २६७ ॥

.....

१ इ च गिरिविडल्लं.

गोमुत्तमुग्गावण्णो घणोदधी तद्द घणाणिलो वाज । तणुवादी बहुवण्णो सत्तमसस्स त्वे व वल्लवत्तिव ॥ २६८

पठमो लोयाधारो घणोवही इह घणाणिलो तत्तो । तत्परदो तणुवादी अंतमि वद्द विजाधार ॥ २६९

जोयणवीससहस्सा बहलं तम्मालुदाण पत्तेकं । अट्टखिदीणं हेट्ठे लोभतले उवरि जाव इगिरज्जू ॥ २७०

२०००० । २०००० । २०००० ।

सगपणचडजोयणयं सत्तमणारयम्मि' पुहविपणधीए' । पंचचडतियपमाणं तिरीयल्लेसस्स पणिधीए ॥ २७१

७ । ५ । ४ । ५ । ४ । ३ ।

सगपंचचडसमाणा पणिधीए होति बग्गहक्कप्पस्स । पणचडतियजोयणया उवरिमल्लेसस्स अंतम्मि ॥ २७२

७ । ५ । ४ । ५ । ४ । ३ ।

कोसदुग्गमेककोसं किंचूणैकं च लीयसिहरम्मि । ऊणपमाणं दंडा चउत्तंया पंचवीसजुदो ॥ २७३

को २ । को १ । दंड १५७५ ।

गोमूत्रके समान वर्णवाला घनोदधि, मृगके समान वर्णवाला घनवात, तथा अनेक वर्णवाला तनुवात, इसप्रकारके ये तीनों वातवलय वृक्षकी त्वचाके समान (लोकको घेरे हुए) हैं ॥ २६८ ॥

इनमेंसे प्रथम घनोदधिवातवलय लोकका आधारभूत है । इसके पश्चात् घनवात-वलय, उसके पश्चात् तनुवातवलय और फिर अन्तमें निजाधार आकाश है ॥ २६९ ॥

आठ पृथिवियोंके नीचे लोकके तलभागमें एक राजुकी उंचाईतक इन वायुमण्डलोंमेंसे प्रत्येककी मुटाई बीस हजार योजनप्रमाण है ॥ २७० ॥

घ. उ. २०००० + घ. २०००० + त. २०००० = ६०००० यो. लोकके तलभागमें एक राजु ऊपर तक वातवल्योंकी मुटाई ।

सातवें नरकमें पृथिवीके पार्श्वभागमें क्रमसे इन तीनों वातवल्योंकी मुटाई सात, पांच और चार, तथा इसके ऊपर तिर्यग्लोक (मध्यलोक) के पार्श्वभागमें पाँच, चार और तीन योजनप्रमाण है ॥ २७१ ॥

सातवीं पृथिवीके पास तीनों वातवल्योंकी मुटाई— घ. उ. ७ + घ. ५ + त. ४ = १६ योजन; मध्यलोकके पास घ. उ. ५ + घ. ४ + त. ३ = १२ योजन ।

इसके आगे तीनों वायुओंकी मुटाई ब्रह्मस्वर्गके पार्श्वभागमें क्रमसे सात, पांच और चार योजनप्रमाण, तथा ऊर्ध्वलोकके अन्तमें (पार्श्वभागमें) पाँच, चार और तीन योजनप्रमाण है ॥ २७२ ॥ ब्रह्मस्वर्गके पास यो. ७, ५, ४; लोकके अंतमें यो. ५, ४, ३.

लोकके शिखरपर उक्त तीनों वातवल्योंका बाह्य क्रमशः दो कोस, एक कोस और कुछ कम एक कोस है । यहां तनुवातवलयकी मुटाई जो एक कोससे कुछ कम बतलाई है, उस कमीका प्रमाण चारसौ पचीस धनुष है ॥ २७३ ॥

लोकशिखरपर घनोदधिवातकी मुटाई को. २; घन. वा. को. १; त. वा. ४६५ धनुष कम को. १ (धनुष १५७५) ।

१ द् सत्तमणयम्मि, २ सत्तमसारयम्मि. ३ द् पणधीए, ४ पणवीए.

तिरियक्खेत्तप्पणिधिं गदस्स पवणत्तयस्स बहलत्तं । मेलिय सत्तमपुढवीपणिधीगयमरुदबहलम्मि ॥ २७४
तं सोधिदूण तत्तो भजिदब्बं छप्पमाणरज्जुहिं । लद्धं पडिप्पदेसं जायंते हाणिवड्डीओ ॥ २७५

१२ । ४ । ६ ।

अट्टछचउदुगदेयं तालं तालट्टतीसलत्तीसं । तियभजिदा हेट्ठादो मरुबहलं सयलपासेसु ॥ २७६

४८	४६	४४	४२	४०	३८	३६
३	३	३	३	३	३	३

उड्डुजगे खलु वड्डी इगिसेवीभजिदअट्टजोयणयो । एदं इच्छप्पहदं सोहिय मेलिज भूमिसुहे ॥ २७७

मेरुतलादो उवार कप्पाणं सिद्धलेत्तगणिवीण । चउसीदी छण्णउदी अड्डुदसय बारसुत्तरं च सयं ॥ २७८

तिर्यक्क्षेत्रके पार्श्वभागमें स्थित तीनों वायुओंके बाहल्यको मिलाकर जो योगफल प्राप्त हो, उसको सातवीं पृथिवीके पार्श्वभागमें स्थित वायुओंके बाहल्यमेंसे घटा कर शेषमें छह प्रमाण राजुओंका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी सातवीं पृथिवीसे लेकर मध्यलोकतक प्रत्येक प्रदेश-क्रमसे एक राजुपर वायुकी हानि और वृद्धि होती है ॥ २७४-२७५ ॥

७ वीं पृ. के पास वातवल्योंका बाहल्य $७ + ५ + ४ = १६$; $५ + ४ + ३ = १२$; $१६ - १२ \div ६ = \frac{४}{३}$ प्रतिप्रदेशक्रमसे एक राजुपर होनेवाली हानिवृद्धिका प्रमाण ।

अड़तालीस, छयालीस, चवालीस, व्यालीस, चालीस, अड़तीस और छत्तीसमें तीनका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना क्रमसे नीचेसे लेकर सब पार्श्वभागोंमें (सात पृथिवियोंके पा. भा. में) वातवल्योंका बाहल्य है ॥ २७६ ॥

सात पृथिवियोंके पार्श्वभागमें स्थित वातवल्योंका बाहल्य — सप्तम पृ. $\frac{४८}{३}$; षष्ठ पृ. $\frac{४६}{३}$; पंचम पृ. $\frac{४४}{३}$; च. पृ. $\frac{४२}{३}$; तृ. पृ. $\frac{४०}{३}$; द्वि. पृ. $\frac{३८}{३}$; प्र. पृ. $\frac{३६}{३}$ यो. ।

ऊर्ध्वलोकमें निश्चयसे एक जगश्रेणीसे भाजित आठ योजनप्रमाण वृद्धि है । इस वृद्धि-प्रमाणको इच्छासे गुणा करनेपर जो राशि उत्पन्न हो, उसको भूमिमेंसे कम कर देना चाहिये और मुखमें मिला देना चाहिये । (ऐसा करनेसे ऊर्ध्वलोकमें अभीष्ट स्थानके वायुमण्डलोंकी मुटाईका प्रमाण निकल आता है) ॥ २७७ ॥

उदाहरण— भूमिकी अपेक्षा सान० माहेन्द्र कल्पके पास वातवल्योंकी मुटाई— $१६ - (\frac{८}{३} \times \frac{१}{३}) = १५\frac{२}{३}$ यो.; अथवा $१२ + (\frac{८}{३} \times \frac{२}{३}) = १५\frac{२}{३}$ यो. मुखकी अपेक्षा ।

मेरुतलेसे ऊपर कल्पों तथा सिद्धक्षेत्रके पार्श्वभागमें चौरासी, छयानबै, एकसौ आठ, एकसौ बारह और फिर इसके आगे सात स्थानोंमें उक्त एकसौ बारहमेंसे (११२) उत्तरोत्तर चार

१ द ब सट्टमपोदवीं. २ द १२४१० ।. ३ द ब 'देयं तालं तालं तालट्टतीसं'.
४ [उड्डुजगे]. ५ द जोयणसया. ६ द ब 'सयबारसुत्तरं'.

एत्तो चउचउहीणं सत्तसु ठाणेसु ठविय पत्तेकं । सत्तविहत्ते होदि हु मारुवलयण बहलत्तं ॥ २७९

८४	९६	१०८	११२	१०८	१०४	१००	९६	९२	८८	८४
७	७	७	७	७	७	७	७	७	७	७

तीसं इगिदालदलं कोसा तियभाजिदा य उणवण्णा । सत्तमखिदिपणिधीए बम्हजुगे वाउबहलत्तं ॥ २८०

घ	घ	तनु
३०	४१	४९
२	३	

दोळबारसभागम्भहिओ कोसो कमेण वाउघणं । लोयउवरिम्मि एवं लोयविभायम्मि पण्णत्तं ॥ २८१

पाठांतरं

१	१	१
१	१	१
२२	६	१२

वादवरुद्धखेत्ते विंदकलं तह य अट्टपुढवीए । सुद्धायासखिदीणं^१ लवमेत्तं वत्तइस्सामो ॥ २८२

संपहि लोणपेरंतट्टिदादवलयरुद्धखेत्ताणं^२ आणयणविधाणं उच्चदे—लोणस्स तले तिण्णिवादाणं बहलं वादेकस्स य वीससहस्सा य जोयणमेत्तं । तं सव्वमेगट्ठं कदे सट्ठिजोयणसहस्सबाहलं जगपदरं होदि ।

चार कम संख्याको रखकर प्रत्येकमें सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना वातवल्योकी मुटाईका प्रमाण है ॥ २७८-२७९ ॥

ऊर्ध्वलोकमें वातवल्योका बाहल्य—[१] मेरुतलसे ऊपर सौ. ई. के अधोभागमें ८^४; [२] सौ. ई. के उपरिभागमें ९^६; [३] सा. मा. १०८; [४] ब्र. ब्रह्मो. ११२; [५] लं. का. १०८; [६] शु. महा. १०४; [७] श. स. १००; [८] आ. प्रा. ९६; [९] आ. अ. ९३; [१०] प्रैवेयकादि ८८; [११] सिद्धक्षेत्र ८४ ।

सातवीं पृथिवी और ब्रह्मयुगलके पार्श्वभागमें तीनों वायुओंकी मुटाई क्रमसे तीस, इकतालीसके आधे और तीनसे भाजित उन्नचास कोस है ॥ २८० ॥ घ. उ. ३०; घ. ४१; तनु ४९ कोस ।

लोकके ऊपर अर्थात् लोकशिखरपर तीनों वातवल्योकी मुटाई क्रमसे दूसरे भागसे अधिक एक कोस, छठवें भागसे अधिक एक कोस और बारहवें भागसे अधिक एक कोस है, ऐसा 'लोकविभागमें' कहा गया है ॥ २८१ ॥ पाठान्तर ॥ घ. उ. १३; घ. १३; तनु. १३ कोस ।

यहां वायुसे रोके गये क्षेत्र, आठों पृथिवियों और शुद्ध आकाशप्रदेशके धनफलको लवमात्र अर्थात् संक्षेपमें कहते हैं ॥ २८२ ॥

अब लोकपर्यन्तमें स्थित वातवल्योसे रोके गये क्षेत्रोंके निकालनेके विधानको कहते हैं—लोकके नीचे तीनों वायुओंमेंसे प्रत्येक वायुका बाहल्य बीस हजार योजनप्रमाण है । इन तीनों वायुओंके बाहल्यको इकट्ठा करनेपर साठ हजार योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

१ द ब प्रयोः 'पाठांतर' इति पदं २८०-२८१ गाथयोर्मध्य उपलभ्यते । २ ब १, द प्रतौ संदष्टिर्नास्ति. ३ द वादरुद्धं खेत्ते, ब वादवरुद्धं खेत्ते. ४ द ब खिदिणं. ५ द ब वादवलयरुद्धविचाणं. ६ द ब याणयण. ७ द तिण्ण. ८ द तं सम्मेगट्ठं कदेगसट्ठि, ब तेसमेगट्ठं कदे वासट्ठि.

जगदि दोसु वि अनेसु सट्टिजोयणसहस्रसहस्रपरिहायसेत्तेणं ऊणं इदमजोददूणं सट्टिसहस्रकहलं जग-
पदरमिदि प्रंकपिय तच्छेदूण पुढं ठवेदकं' । = ६०००० । पुणो एगरज्जुस्सेधेण सत्तरज्जुआयामेण सट्टि-
जोयणसहस्रबाहल्लेण दोसु पासेसुं ठिदवादसेत्तं बुद्धीये पुढं करिय जगपदरपमाणेण णिबद्धे वीससहस्रा-
हिल्लकोयणसहस्रसत्त सत्तभागाहल्लं जगपदरं होदि । = १२०००० । तं पुब्विल्लसेत्तस्सुवरिं ठिदे चालीस-
जोयणसहस्राहियपंचणहं लक्खणं सत्तभागाहल्लं जगपदरं होदि । = ५४०००० । पुणा अबरासु दोसु दिसासु ५
एगरज्जुस्सेधेण तले सत्तरज्जुआयामेण मुहे सत्तभागाहियजरज्जुहंदत्तेण सट्टिजोयणसहस्रबाहल्लेण ठिदवाद-
सेत्ते' जगपदरपमाणेण कदे वीसजोयणसहस्राहियपंचणं चासजोयणलक्खणं तेदालीसतिसदभागबाहल्लं जगपदरं
होदि । = ५५२०००० । एदे पुब्विल्लसेत्तस्सुवरिं पक्खित्ते एगूणवीसलक्खअसीदिसहस्रजोयणाहियतिण्हं
कोधीणं तेदालीसतिसदभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ३१९८०००० । पुणो सत्तरज्जुविक्खंभतेरहरज्जु-
आयामसोलहवारह [-सोलहवारह-] जोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु ठिदवादसेत्ते जगपदरपमाणेण कदे १०

यहां विद्वेक्षता सिर्फ इतनी है कि लोकके दोनों ही अन्तों अर्थात् पूर्व-पश्चिमके अन्तिम भागोंमें
साठ हजार क्षेत्रकी उंचाईतक क्षेत्र यद्यपि हानिरूप है, फिर भी उसे न जोड़कर 'साठ हजार योजन
बाहल्यवाला जगप्रतर है' इसप्रकार संकल्पपूर्वक उसको छेदकर पृथक् स्थापित करना चाहिये ।
यो. ६०००० × ४९.

अनन्तर एक राजु उत्सेध, सात राजु आयाम और साठ हजार योजन बाहल्यवाले वातवलयकी
अपेक्षा दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित वातक्षेत्रको बुद्धिसे अलग करके जगप्रतरप्रमाणसे सम्बद्ध करनेपर
स्तत्से भाजित एक लाख बीस हजार योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $\frac{१२०००० \times ४९}{१०}$ ।

इसको पूर्वोक्त क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पांच लाख चालीस हजार योजनके सातवें
भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $(\frac{६००००}{१} \times ७) + \frac{१२००००}{१०} = \frac{५४००००}{१०} \times ४९$

इसके आगे इतर दो दिशाओं अर्थात् दक्षिण और उत्तरकी अपेक्षा एक राजु उत्सेधरूप,
तत्तर्भागमें सात राजु आयामरूप, मुखमें सातवें भागसे अधिक छह राजु विस्ताररूप और साठ हजार
योजन बाहल्यरूप वायुमण्डलकी अपेक्षा स्थित वातक्षेत्रके जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर पचवन लाख
बीस हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४९}{१} + \frac{४९}{१} \div \frac{२}{१} \times \frac{२}{१} \times ६०००० = \frac{५५२०००० \times ४९}{७ \times ४९} = \frac{५५२०००० \times ४९}{३४३}$$

इस उपर्युक्त घनफलके प्रमाणको पूर्वोक्त क्षेत्रके ऊपर रखनेपर तीन करोड़ उन्नीस लाख
अस्सी हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ॥

$$\frac{५४००००}{१०} + \frac{५५२००००}{३४३} = \frac{३१९८००००}{३४३} \times ४९$$

इसके अनन्तर सात राजु विष्कंभ, तेरह राजु आयाम तथा सोलह, बारह, (सोलह एवं
बारह) योजन बाहल्यरूप अर्थात् सातवीं पृथिवीके पार्श्वभागमें सोलह, मध्यलोकके पार्श्वभागमें बारह,

१ इ परिग्रणिल्लेधेण, [परिहीणल्लेधेण]. २ इ व पुढं ति इज्जं. ३ इ उच्चि पुदककिय, व उच्चि
पुदककिय. ४ इ व ठिदवादसेत्ते. ५ एवं पुब्विल्लं. ६ इ सोलह.

चउसद्विसद्विषयगूणभट्टारहसहस्सजोयणां तेदालीसद्विसद्विभागबाहलं जगपदरमुप्यजिदि । = $\frac{१०८३९}{३४३}$ ।

पुणो सत्तभागाहियलरज्जुमूलविकलंभेण छरज्जुउच्छेहेण एकरज्जुमुहेण सोलहबारहजोयणबाहल्लेण दोसु वि पासेसु ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे बादालीसजोयणसदस्स^१ तेदालीसद्विसद्विभागबाहलं जगपदरं होदि । = $\frac{४२००३}{३४३}$ । पुणो एगपंचएगरज्जुविकलंभेण सत्तरज्जुउच्छेहेण बारहसोलहबारहजोयणबाहल्लेण

उक्खिसदोसु वि पासेसु ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे भट्टासीदिसमहियपंचजोयणसदायं एगूणवण्णास्स- ५ भागबाहलं जगपदरं होदि । = $\frac{५८८}{४९}$ । उवरि रज्जुविकलंभेण सत्तरज्जुआयामेण किंचूणजोयणबाहल्लेण

ठिदवादक्खेत्तं जगपदरपमाणेण कदे तिउत्तरतिसदायं बेसहस्सविसद्विचालीसभागबाहलं जगपदरं होदि ।

= $\frac{३०३}{२२४०}$ । एदं सव्वमेगत्थ मेलविदे चउवीसकोडिसमहियसहस्सकोडीओ एगूणवीसलक्खतेसीदिसहस्स-

..

ब्रह्मस्वर्गके पार्श्वभागमें सोलह, और सिद्धलोकके पार्श्वभागमें बारह योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर एकसौ चौंसठ योजन कम अठारह हजार योजनके तीनसौ तेतालीसवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१३ \times ७ \times १४ \times २ = २५४८ = \frac{१०८३९ \times ४९}{३४३}$$

पुनः सातवें भागसे अधिक छह राजु मूलमें विस्ताररूप, छह राजु उत्सेधरूप, मुखमें एक राजु विस्ताररूप और सोलह-बारह योजन बाहल्यरूप (सातवीं पृथिवी और मध्यलोकके पार्श्वभागमें) वातवलयकी अपेक्षा दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर ब्यालीससौ योजनके तीनसौ तेतालीसवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४२}{३} + \frac{७}{१} \div \frac{२}{१} \times \frac{२}{१} \times १४ \times ६ = \frac{४२०० \times ४९}{३४३} = \frac{४२०० \times ४९}{३४३}$$

अनन्तर एक, पांच, व एक राजु विष्कंभरूप (क्रमसे मध्यलोक, ब्रह्मस्वर्ग और सिद्धलोकके पार्श्वभागमें), सात राजु उत्सेधरूप, और क्रमशः मध्यलोक, ब्रह्मस्वर्ग एवं सिद्धलोकके पार्श्वभागमें बारह, सोलह, और बारह योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा ऊपर दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर पांचसौ अठासी योजनके एक कम पचासवें अर्थात् उनंचासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$५ + १ \div २ \times ७ \times २ \times १४ = \frac{५८८}{४९} \times ४९$$

ऊपर एक राजु विस्ताररूप, सात राजु आयामरूप और कुछ कम एक योजन बाहल्यरूप वातवलयकी अपेक्षा स्थित वातक्षेत्रको जगप्रतरप्रमाणसे करनेपर तीनसौ तीन योजनके दो हजार दोसौ चालीसवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times \frac{३०३}{३२४०} \div \frac{७}{१} = \frac{३०३}{३२४०} \times ४९$$

इस सबको इकट्ठा करके मिला देनेपर एक हजार चौबीस करोड़, उन्नीस लाख, तेरासी

१ द् ब सदा. २ द् जोयणलक्खतेदालीससद्विभागबाहलं. ३ द् ४२०००. ४ द् जगपदरं.
५ द् सव्वमेगं पथमेलविदे, ६ द् सव्वमेगं पथमेलविदे.

चउसदसत्तासीदिजोयणं णवसहस्ससत्तसयसट्ठिबाहियलक्खाए अबहिदेगभागबाहलं जगपदरं होदि ।
= १०२४१९८३४८७ ।
१०९७६०

पुणो अट्ठणं पुढवीणं हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं वत्तहस्सामो-

तत्थ पढमपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं एकरज्जुविकखंभसत्तरज्जुदीहा सट्ठिजोयण-
सहस्सबाहलं एसा अप्पणो बाहल्लस्स सत्तमभागबाहलं जगपदरं होदि । = ६०००० । विदियपुढवीए
हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं सत्तभागूणवेरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्ठिजोयणसहस्सबाहल्ला ५
असीदिसहस्साहियसत्तणहं लक्खणं एगूणवण्णासभागबाहलं जगपदरं होदि । = ७८०००० । तदियपुढवीए
हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं बेसत्तमभागहीणतिण्णिरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्ठिजोयणसहस्स-
बाहल्ला चालीससहस्साधियएकारसलक्खंजोयणं एगूणवंचासभागबाहलं जगपदरं होदि । = ११४०००० ।
४९
चउत्थपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं तिण्णिसत्तमभागूणचत्तारिरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा

हजार, चारसौ सतासी योजनोंमें एक लाख नौ हजार सातसौ साठका भाग देनेपर लब्ध एक भाग
बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३९९८००००}{३४३} + \frac{१७८३६}{३४३} + \frac{४२००}{३४३} + \frac{५८८}{४९} + \frac{३०३}{३२४०} = \frac{१०२४१९८३४८७}{१०९७६०} \times ४९$$

अब आठों पृथिवियोंके अधस्तन भागमें वायुसे अवरुद्ध क्षेत्रका घनफल कहते हैं—

इन आठों पृथिवियोंमेंसे प्रथम पृथिवीके अधस्तन भागमें अवरुद्ध वायुके क्षेत्रका घनफल
कहते हैं—एक राजु विष्कम्भ, सात राजु लंबाई और साठ हजार योजन बाहल्यवाला प्रथम पृथिवीका
वातरुद्ध क्षेत्र है । इसका घनफल अपने बाहल्य अर्थात् साठ हजार योजनके सातवें भाग
बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है । $\frac{१ \times ७ \times ६०००० \times ४९}{७९} = \frac{४९ \times ६००००}{७९}$

दूसरी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातरुद्धक्षेत्रके घनफलको कहते हैं—सातवें भाग कम
दो राजु विष्कम्भवाला, सात राजु आयत और साठ हजार योजन बाहल्यवाला द्वितीय पृथिवीका
वातरुद्ध क्षेत्र है । उसका घनफल सात लाख अस्सी हजार योजनके उनंचासवें भाग बाहल्यप्रमाण
जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३}{८} \times \frac{१३}{८} \times \frac{६००००}{१} = \frac{७ \times ७८०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{७८०००० \times ४९}{४९}$$

तीसरी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—दो बटे सात
भाग ($\frac{३}{८}$) कम तीन राजु विष्कम्भयुक्त, सात राजु लंबा और साठ हजार योजन बाहल्यवाला तृतीय
पृथिवीका वातरुद्ध क्षेत्र है । इसका घनफल ग्यारह लाख चालीस हजार योजनके उनंचासवें भाग
बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{७}{८} \times \frac{१९}{८} \times \frac{६००००}{१} = \frac{७ \times ११४०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{११४०००० \times ४९}{४९}$$

चौथी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—चतुर्थ पृथिवीका
वातावरुद्ध क्षेत्र तीन बटे सात भाग ($\frac{३}{८}$) कम चार राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा, और साठ

सट्टिजोयणसहस्सबाहल्ला पण्णरसलक्खजोयणाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १५००००० ।
४९

पंचमपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं चत्तारिसत्तमभागूणपंचरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्टि-
जोयणसहस्सबाहल्ला सट्टिसहस्साहियअट्टारसलक्खाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १८६०००० ।
४९

छट्ठपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं पंचसत्तमभागूणछरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा सट्टि-
जोयणसहस्सबाहल्ला वीससहस्साहियबावीसलक्खाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = २२२०००० । ५
४९

सत्तमपुढवीए हेट्ठिमभागावरुद्धवादखेत्तघणफलं छसत्तमभागूणसत्तरज्जुविकखंभा सत्तरज्जुआयदा
सट्टिजोयणसहस्सबाहल्ला सीदिसहस्साधियपंचवीसलक्खाण एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि ।
= २५८०००० । अट्ठमपुढवीए हेट्ठिमभागावादावरुद्धखेत्तघणफलं सत्तरज्जुआयदा एगरज्जुविकखंभा

हजार योजन मोटा है। इसका घनफल पन्द्रह लाख योजनके उंचासर्वे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है।

$$\frac{२५}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times १५००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{१५००००० \times ४९}{४९}$$

पांचवीं पृथिवीके अधस्तन भागमें अवरुद्ध वातक्षेत्रके घनफलको कहते हैं—
पांचवीं पृथिवीके अधोभागमें वातावरुद्ध क्षेत्र चार बटे सात भाग ($\frac{७}{८}$) कम पांच राजु विस्तार-
रूप, सात राजु लम्बा और साठ हजार योजन मोटा है। इसका घनफल अठारह लाख साठ हजार
योजनके उंचासर्वे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है।

$$\frac{३९}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times १८६०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{१८६०००० \times ४९}{४९}$$

छठी पृथिवीके अधस्तन भागमें वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—पांच बटे
सात भाग ($\frac{७}{८}$) कम छह राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा और साठ हजार
योजन बाहल्यवाला छठी पृथिवीके नीचे वातरुद्ध क्षेत्र है; इसका घनफल बाईस लाख बीस हजार
योजनके उंचासर्वे भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है।

$$\frac{३७}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times २२२०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{२२२०००० \times ४९}{४९}$$

सातवीं पृथिवीके अधोभागमें वातरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—सातवीं पृथिवीके
नीचे वातावरुद्ध क्षेत्र छह बटे सात भाग ($\frac{६}{८}$) कम सात राजु विस्तारवाला, सात राजु लंबा और
साठ हजार योजन मोटा है। इसका घनफल पच्चीस लाख अस्सी हजार योजनके उंचासर्वे भाग
बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है।

$$\frac{४३}{८} \times ७ \times ६०००० = \frac{७ \times २५८०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{२५८०००० \times ४९}{४९}$$

अष्टम पृथिवीके अधस्तन भागमें वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलको कहते हैं—अष्टम पृथिवीके
अधस्तन भागमें वातावरुद्ध क्षेत्र सात राजु लंबा, एक राजु विस्तारयुक्त और साठ हजार योजन

सहजोयणसहस्सबाहल्ला एसा अप्पणो बाहल्लस्स^१ सत्तभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १०००० ।
एवं सव्वमेगद्ध मेलविदे^२ येत्तिपं होदि— = १०९२०००० ।

॥ एवं वादावरुद्धखेतघणफलं समत्तं ॥

संपहि अट्ठण्हं पुढवीमं पत्तेकं विंदफलं थोरुद्धपण वत्तइस्सामो—

तत्थ पढमपुढवीए एगरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुदीहा वीससहस्सूणबेजोयणलक्खबाहल्ला एसा ५
अप्पणो बाहल्लस्स सत्तमभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = १८०००० । विदियपुढवीए सत्तमभागूणबेरज्जु-
विक्खंभा सत्तरज्जुआयदा बत्तीसजोयणसहस्सबाहल्ला सोलससहस्साहियचट्ठण्हं^३ लक्खाणमेगूणवंचासभाग-
बाहल्लं जगपदरं होदि । = ४१६००० । तदिबपुढवीए बेसत्तमभागहीणतिण्णिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जु-
आयदा अट्ठावीसजोयणसहस्सबाहल्ला बत्तीससहस्साहियपंचलक्खजोयणाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं
होदि । = ५३२००० । चउत्थपुढवीए तिण्णिसत्तमभागूणचत्तारिरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा चउवीस- १०

बाहल्यवाला है । इसका घनफल अपने बाहल्यके सातवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times \frac{६००० \times ७०}{७} = \frac{६०००० \times ४९}{७}$$

इस सबको इकट्ठा मिलानेपर निम्नप्रकार कुल घनफल होता है—

$$\frac{४२००००}{४९} + \frac{७८००००}{४९} + \frac{११४००००}{४९} + \frac{१५०००००}{४९} + \frac{१८६००००}{४९} \\ + \frac{२२२००००}{४९} + \frac{२५८००००}{४९} + \frac{४२०००००}{४९} = \frac{१०९२०००० \times ४९}{४९}$$

इसप्रकार वातावरुद्ध क्षेत्रके घनफलका वर्णन समाप्त हुआ ।

अब आठ पृथिवियोंमेंसे प्रत्येक पृथिवीके घनफलको संक्षेपमें कहते हैं—इनमेंसे प्रथम पृथिवी एक राजु विस्तृत, सात राजु लंबी, और बीस हजार कम दो लाख, अर्थात् एक लाख अस्सी हजार योजन मोटी है । इसका घनफल अपने बाहल्य (१८०००० यो.) के सातवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$१ \times ७ \times १८०००० = \frac{७ \times १८०००० \times ७}{७} = \frac{१८०००० \times ४९}{७}$$

दूसरी पृथिवी सातवें भाग कम दो राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत और बत्तीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल चार लाख सोलह हजार योजनके उनंचासवें भाग बाहल्य-प्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{१३}{७} \times \frac{७}{१} \times \frac{३२०००}{१} = \frac{७ \times ४१६००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{४१६००० \times ४९}{४९}$$

तीसरी पृथिवी दो बटे सात भाग ($\frac{३}{७}$) कम तीन राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत, और अट्ठाईस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल पांच लाख बत्तीस हजार योजनके उनंचासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{१७}{७} \times \frac{७}{१} \times \frac{२८०००}{१} = \frac{७ \times ५३२००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{५३२००० \times ४९}{४९}$$

चतुर्थ पृथिवी तीन बटे सातभाग ($\frac{३}{७}$) कम चार राजु विस्तारवाली, सात राजु लंबी,

१ द ब बाहल्लं से. २ द ब सव्वमेगं पमेलाविदे. ३ ब चउण्हं. ४ द लक्खाण एगूणं.

जोयणसहस्सबाहल्ला छजोयणलक्ख्वाणं एगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ६००००० ।
 पंचमपुढवीए चत्तारिसत्तभागूणपंचरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा वीसजोयणसहस्सबाहल्ला वीससहस्सा-
 हिय छण्णं लक्ख्वाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ६२०००० । छट्ठमपुढवीए पंचसत्तभागूण-
 छरज्जुविक्खंभा सत्तरज्जुआयदा सोलसजोयणसहस्सबाहल्ला बाणउदिसहस्साहियपंचणं लक्ख्वाणमेगूण-
 वंचासभागबाहल्लं जगपदरं होदि । = ५९२००० । सत्तमपुढवीए छसत्तमभागूणसत्तरज्जुविक्खंभा ५
 सत्तरज्जुआयदा अट्ठजोयणसहस्सबाहल्ला चउदालसहस्साहियतिण्णं लक्ख्वाणमेगूणवंचासभागबाहल्लं
 जगपदरं होदि । = ३४४००० । अट्ठमपुढवीए सत्तरज्जुआयदा एक्कैरज्जुअदा अट्ठजोयणबाहल्ला सत्तम-
 भागाहियेयज्जोयणबाहल्लं जगपदरं होदि । = ८ ।

और चौबीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल छह लाख योजनके उनंचासवें भाग बाहल्य-
 प्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{२५}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{२४०००}{१} = \frac{७ \times ६००००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{६००००० \times ४९}{४९}$$

पांचवीं पृथिवी चार बटे सात भाग ($\frac{४}{८}$) कम पांच राजु विस्तारयुक्त, सात राजु लंबी,
 और बीस हजार योजन मोटी है । इसका घनफल छह लाख बीस हजार योजनके उनंचासवें भाग
 बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{२१}{८} \times \frac{१}{८} \times \frac{२००००}{१} = \frac{७ \times ६२०००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{६२०००० \times ४९}{४९}$$

छठी पृथिवी पांच बटे सात भाग ($\frac{५}{८}$) कम छह राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत,
 और सोलह हजार योजन बाहल्यवाली है । इसका घनफल पांच लाख बानवै हजार योजनके
 उनंचासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{३७}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{१६०००}{१} = \frac{७ \times ५९२००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{५९२००० \times ४९}{४९}$$

सातवीं पृथिवी छह बटे सात भाग ($\frac{६}{८}$) कम सात राजु विस्तारवाली, सात राजु आयत,
 और आठ हजार योजन बाहल्यवाली है । इसका घनफल तीन लाख चवालीस हजार योजनके उनं-
 चासवें भाग बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$\frac{४३}{८} \times \frac{७}{१} \times \frac{८०००}{१} = \frac{७ \times ३४४००० \times ७}{७ \times ७} = \frac{३४४००० \times ४९}{४९}$$

आठवीं पृथिवी सात राजु आयत, एक राजु विस्तारवाली और आठ योजन मोटी है ।
 इसका घनफल सातवें भागसहित एक योजन बाहल्यप्रमाण जगप्रतर होता है ।

$$७ \times १ \times ८ = \frac{७ \times ८ \times ७}{८} = ८ \times ४९$$

१ द सत्तमभागूण°. २ द एगरज्जु°. ३ द अट्ठसहस्सजोयण°. ४ द भागाहियेयज्जो°.

एदाणि सम्मभेलिदे एत्तिथं होदि— = ४३६४०५६ ।

एदेहिं दोहिं खेत्ताणं विंदफलं संमेलिय सयललोयम्मि अबणीदे अबसेसं सुद्धायासपमाणं होदि ।
तस्स ठवणा—



केवलणानतिणेत्तं चोत्तीसादिसयभूदिसंपणं । णामेयजिणं तिहुवणणमंसणिजं णमंसामि ॥ २८३

एवमाहरियपरंपरागततिलोयपण्णत्तीए सामणजगसरूवरुणिरूवरुणपण्णत्ती णाम
पढमो महाधियारो सम्मत्तो ॥ १ ॥

इस सबको मिलानेपर निम्नप्रकार प्रमाण होता है—

$$\begin{aligned} & \frac{१२६००००}{४९} + \frac{४९६०००}{४९} + \frac{५३२०००}{४९} + \frac{६०००००}{४९} + \frac{६२००००}{४९} + \frac{५५२००००}{४९} \\ & + \frac{३४४००००}{४९} + \frac{८}{४९} = \frac{४३६४०५६ \times ४९}{४९} \end{aligned}$$

उपर्युक्त इन दोनों क्षेत्रोंके (वातावरुद्धक्षेत्र और आठ भूमियोंके) घनफलको मिलाकर उसे सम्पूर्ण लोकमेंसे घटा देनेपर अवशिष्ट शुद्ध आकाशका प्रमाण होता है । उसकी स्थापना यह है—(देखो मूल पाठ ?)

केवलज्ञानरूपी तीसरे नेत्रके धारक, चौंतीस अतिशयरूपी विभूतिसे सम्पन्न, और तीनों लोकोंकेद्वारा नमस्करणीय, ऐसे नामेय जिन अर्थात् ऋषभ जिनेन्द्रको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ २८३ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोक-प्रज्ञप्तिमें सामान्यजगस्वरूपनिरूपणप्रज्ञप्तिनामक

प्रथम महाधिकार समाप्त हुआ.

[बिदुओ महाधियारो]

अजियजिणं जियमयणं दुरितहरं आजवज्जवातीदं । पणमिय गिरुवमाणं णारयलोथं गिरुवेमो ॥ १
 णिद्धयणिवासखिदिपरमाणं आउदयओहिपरमाणं । गुणठाणादीणं च य संखा उपपज्जमाणजीवाणं ॥ २
 जम्मणमरणानंतरकालपमाणादि एक्कसमयम्मि । उपपज्जणमरणाय य परिमाणं तह य आगमणं ॥ ३
 गिरयगदिआउबंधणपरिणामा तह य जम्मभूमीओ । णाणादुक्खसरुवं दंसणगहणस्स हेतु जोणीओ ॥ ४
 एवं पण्णरसविहा यहियारा वणिणदा समासेण । तित्थयरवयणणिग्गयणारयपण्णत्तिणामाए ॥ ५
 लोयबहुमज्जदेसे तरुम्मि सारं व रज्जुपदरज्जुदा । तेरसरज्जुच्छेहा किंचूणा होदि तसणाली ॥ ६
 ऊणपमाणं दंढा कोटितियं एक्कवीसलक्खणं । वासट्ठिं च सहस्सा दुसया इगिदाल दुतिभाया ॥ ७

३ २ १ ६ २ २ ४ १ २ ।

३

अथवा—

उववादमारणंतियपरिणदतसलोयपूरणेण गदो । केवलिणो अवलंबिय सव्वजगो होदि तसणाली ॥ ८

जिन्होंने मदन अर्थात् कामदेवको जीत लिया है, पापको नष्ट कर दिया है, तथा जो संसारसे अतीत हैं अर्थात् मोक्षको प्राप्त कर चुके हैं और अनुपम हैं, ऐसे अजित भगवान्को नमस्कार करके नारकलोकका निरूपण करते हैं ॥ १ ॥

एक ही घरमें रहनेवालों अर्थात् नारकियोंकी निवास-भूमियोंका वर्णन, पैरिमाण अर्थात् नारकियोंकी संख्या, आयुका प्रमाण, शरीरकी उंचाईका प्रमाण, अवधिज्ञानका प्रमाण, गुणस्थानादिकोंका निर्णय, नरकोंमें उत्पद्यमान जीवोंकी व्यवस्था, जर्म और मरणके अन्तरकालका प्रमाणादिक, एक समयमें उत्पन्न होनेवाले और मरनेवाले जीवोंका प्रमाण, नरकोंसे निकलनेवाले जीवोंका वर्णन, नरकोंमें तिसम्बन्धी आयुके बंधक परिणामोंका विचार, जन्मस्थानोंका कथन, नाना दुःखोंका स्वरूप, संन्यदर्शनग्रहणके कारण, और नरकोंमें उत्पन्न होनेके कारणोंका कथन, इसप्रकार ये पन्द्रह अधिकार तीर्थकरके वचनसे निकले इस नारकप्रज्ञप्तिनामक महाधिकारमें संक्षेपसे कहे गये हैं ॥ २-५ ॥

जिसप्रकार वृक्षके ठीक मध्यभागमें सार हुआ करता है, उसीप्रकार लोकके बहुमध्यभाग अर्थात् बीचमें एक राजु लंबी-चौड़ी और कुछ कम तेरह राजु ऊंची त्रसनाली (त्रसजीवोंका निवासक्षेत्र) है ॥ ६ ॥

त्रसनालीको जो तेरह राजुसे कुछ कम ऊंचा बतलाया गया है, उस कमीका प्रमाण यहाँ तीन करोड़, इक्कीस लाख, बासठ हजार, दोसौ इक्तालीस धनुष और एक धनुषके तीन भागोंमेंसे दो भाग अर्थात् $\frac{2}{3}$ है ॥ ७ ॥ त्रसनालीकी उंचाई— ३२१६२२४ $\frac{1}{3}$ धनुष कम १३ राजु.

अथवा— उपपाद और मारणांतिक समुद्घातमें परिणत त्रस तथा लोकपूरणसमुद्घातको प्राप्त केवलीका आश्रय करके सारा लोक ही त्रसनाली है ॥ ८ ॥

विशेषार्थ— विवक्षित भवके प्रथम समयमें होनेवाली पर्यायकी प्राप्तिको उपपाद कहते

खरपंकप्पबहुला भागा रयणप्पहाए पुढवीए^१ । बहलत्तणं सहस्सा सोलसं चउसीदि सीदी य ॥ ९

१६००० । ८४००० । ८०००० ।

खरभागो णादब्बो सोलसभेदेहिं संजुदो णियमा । चित्तादीओ खिदिओ तोसिं चित्ता बहुवियप्पा ॥ १०

णाणाविहवण्णाओ महिओ तह सिलातला उववादा । वालुवसक्करसीसयरुप्पसुवण्णाण बहरं च ॥ ११

अयदंबतउरसासयमणिसिलाहिं गुलाणि हरिदालं^२ । अंजणपवालगोमजगाणि रुजगं कलंभपदराणि ॥ १२

तह अंबवालुकाओ फलिहं जलकंतसूरकंताणि । चंदप्पहवेरुलियं गेरुवचंदस्सलोहिदंकाणि ॥ १३

बंबयबगमोअसारग्गपहुदीणि विविहवण्णाणि । जा होंति त्ति एत्तेण चित्तेत्ति य वण्णिदा एसा^३ ॥ १४

एदाए^४ बहलत्तं एक्कसहस्सं हवंति^५ जोयणया । तोण हेट्ठा कमसो चोइस अण्णा य द्विदमही^६ ॥ १५

हैं । वर्तमान पर्यायसम्बन्धी आयुके अन्तिम अन्तर्मुहूर्तमें जीवके प्रदेशोंके आगामी पर्यायके उत्पत्ति-स्थान तक फैलजानेको मारणान्तिक समुद्घात कहते हैं । जब आयुकर्मकी स्थिति सिर्फ अन्तर्मुहूर्त ही बाकी हो, परन्तु नाम, गोत्र और वेदनीय कर्मकी स्थिति अधिक हो, तब सयोगकेवली दण्ड, कपाट, प्रतर और लोकपूरण समुद्घातको करते हैं । ऐसा करनेसे उक्त तीनों कर्मोंकी स्थिति भी आयुकर्मके बराबर होजाती है । इन तीनों अवस्थाओंमें त्रस जीव त्रसनालीके बाहर भी पाये जाते हैं ।

अथोलोकमें सबसे पहिली रत्नप्रभा पृथिवी है । उसके तीन भाग हैं — खरभाग, पंकभाग और अब्बहुलभाग । इन तीनों भागोंका वाहल्य क्रमशः सोलह हजार, चौरासी हजार, और अस्सी हजार योजनप्रमाण है ॥ ९ ॥

खरभाग १६०००, पंकभाग ८४०००, अब्बहुलभाग ८०००० यो. ।

इनमेंसे खरभाग नियमसे सोलह भेदोंसे सहित है । ये सोलह भेद चित्रादिक सोलह पृथिवीरूप हैं । इनमेंसे चित्रा पृथिवी अनेकप्रकार है ॥ १० ॥

यहाँपर अनेकप्रकारके वर्णोंसे युक्त महीतल, शिलातल, उपपाद, वालु, शक्कर, शीशा, चांदी, सुवर्ण, इनके उत्पत्तिस्थान, वज्र तथा अयम् (लोहा) तांब्रा, त्रपु (रांगा), सस्यक (मणि-विशेष) मणिशिला, हिंगुल (सिंगरफ), हरिताल, अंजन, प्रवाल (मृंगा), गोमेदक (मणि-विशेष), रुचक, कदंब (धातुविशेष), प्रतर (धातुविशेष), ताम्रवान्तुका (लाल रेत), स्फटिक मणि, जलकान्त मणि, सूर्यकान्त मणि, चन्द्रप्रभ (चन्द्रकान्त मणि), वैडूर्य मणि, गेरु, चन्द्राश्म, लोहितांक (लोहिताक्ष ?), बंबय (पप्रक ?), बगमोच (?), और सारंग, इत्यादिक विविध वर्णवाली धातुएं हैं; इसीलिये इस पृथिवीका ' चित्रा ' इस नामसे वर्णन किया गया है ॥ ११-१४ ॥

इस चित्रा पृथिवीकी मुटाई एक हजार योजन है । इसके नीचे क्रमसे चौदह अन्य पृथिवियां स्थित हैं ॥ १५ ॥

१ द रयणप्पहायि पुढवीए, ब रयणप्पहाय पुढवीण. २ द ब सोल. ३ ब सिलातला ओववादा. ४ द अरिदालं. ५ द ब वण्णिदो एसो. ६ ब एदाव. ७ द हवंति. ८ ब द रण्णा य खिदमही.

तण्णामा वेरुलियं लोहिययंकं^१ असारगल्लं च । गोमज्जयं पवालं जोदिरसं अंजणं णाम ॥ १६
 अंजणमूलं अंकं फलिहचंदणं च वच्चगयं । बहुला सेला एदा^२ पत्तेकं इगिसहस्सबहुलाइं ॥ १७
 ताण खिदीणं हेट्ठा पासाणं णाम रयणसेलसमा । जोयणसहस्सबहुलं वेत्तासणसण्णिहाउ^३ संठाओ ॥ १८
 पंकाजिरो य दीसदि एवं^४ पंकबहुलभागो वि । अप्पबहुलो वि भागं सलिलसरूवस्सवो होदि ॥ १९
 एवं बहुविहरवणप्पयारभरिदो विराजदे जम्हा । रयणप्पहो ति^५ तम्हा भणिदा णिउणेहिं गुणणामा ॥ २०
 सक्करवालुवपंका धूमतमा तमतमं च समचरियं । जेण^६ अवसेसावो छप्पुववीओ वि गुणणामा ॥ २१
 बत्तीसट्ठावीसं चउवीसं वीस सोलसट्ठं च । हेट्ठिमछप्पुववीणं बहुलत्तं जोयणसहस्सा ॥ २२

३२००० । २८००० । २४००० । २०००० । १६००० । ८००० ।

विगुणियछप्पउसट्ठीसट्ठीउणसट्ठिअट्ठचउवण्णा । बहुलत्तणं सहस्सा हेट्ठिमपुववीयछणं पि ॥ २३

वैदूर्य, लोहितांक (लोहिताक्ष), असारगल्ल (मसारकल्पा), गोमेदक, प्रवाल, ज्योतिरस, अंजन, अंजनमूल, अंक, स्फटिक, चन्दन, वर्चगत (सर्वार्थका), बहुल (बकुल) और शैल, ये उन उपर्युक्त चौदह पृथिवियोंके नाम हैं। इनमेंसे प्रत्येककी मुट्ठाई एक हजार योजन है ॥ १६-१७ ॥

इन पृथिवियोंके नीचे एक पाषाण नामकी (सोलहवीं) पृथिवी है, जो रत्नशैलके समान है। इसकी मुट्ठाई भी एक हजार योजनप्रमाण है। ये सब पृथिवियां वेत्तासनके सदृश स्थित हैं ॥ १८ ॥

इसीप्रकार पंकबहुलभाग भी है जो पंकसे परिपूर्ण देखा जाता है। तथैव अब्बहुलभाग जलस्वरूपके आश्रयसे है ॥ १९ ॥

इसप्रकार क्योंकि यह पृथिवी बहुतप्रकारके रत्नोंसे भरी हुई शोभायमान होती है, इसीलिये निपुण पुरुषोंने इसका ' रत्नप्रभा ' यह सार्थक नाम कहा है ॥ २० ॥

रत्नप्रभा पृथिवीके नीचे शर्कराप्रभा, वालुकाप्रभा, पंकप्रभा, धूमप्रभा, तमःप्रभा और तमस्तमःप्रभा (महातमःप्रभा), ये शेष छह पृथिवियां क्रमशः शक्कर, वालु, कीचड़, धूम, अंधकार और महान्धकारकी प्रभासे सहचरित हैं, इसीलिये इनके भी उपर्युक्त नाम सार्थक हैं ॥ २१ ॥

इन छह अधस्तन पृथिवियोंकी मुट्ठाई क्रमसे बत्तीस हजार, अट्ठाईस हजार, चौबीस हजार, बीस हजार, सोलह हजार और आठ हजार योजनप्रमाण है ॥ २२ ॥

श. प्र. ३२०००, बा. प्र. २८०००, पं. प्र. २४०००, धू. प्र. २००००, त. प्र. १६०००, म. प्र. ८००० योजन.

छयासठ, चौंसठ, साठ, उनसठ, अट्ठावन, और चौवन, इनके दुगुणे हजार अर्थात् एक लाख बत्तीस हजार, एक लाख अट्ठाईस हजार, एक लाख बीस हजार, एक लाख अठारह हजार, एक लाख सोलह हजार, और एक लाख आठ हजार, योजनप्रमाण उन अधस्तन छह पृथिवियोंकी मुट्ठाई है ॥ २३ ॥

१ [लोहिययक्खं मसारं]. २ द ब सेलं इय एदाइं. ३ ब रयणसोलसम. ४ द ब सण्णिहो. ५ द दिसदि एदा एवं, ब दिसदि एवं. ६ [रयणप्पह पि]. ७ द ब जेतं. ८ द ब दुविसट्ठि.

१३२००० । १२८००० । १२०००० । ११८००० । ११६००० । १०८००० ।

पाठान्तरम् ।

सप्त क्षिय भूमीओ णवदिसभाएण घणोवहिविलग्गा । अट्टमभूमी दसदिसभागेसु घणोवहिं छिवदि ॥ २४
पुष्पावरदिग्भाए वेत्तासणसंणिहाओ संठाओ । उत्तरदक्खिणदीहा अणादिणिहणा य पुढवीओ ॥ २५
सुलसीदी लक्खाणं णिरयविला होंति सम्बपुढवीसुं । पुढविं पडि पत्तेक्कं ताण पमाणं परूवेमो ॥ २६

८४००००० ।

तीसं पणवीसं च य पण्णरसं दस तिणिण होंति लक्खाणि । पणरहिदेक्कं लक्खं पंच य रयणाइपुढवीणं ॥ २७

३०००००० । २५००००० । १५००००० । १०००००० । ३००००० । ९९९९५ । ५ ।

सत्तमस्सिदिबहुमज्जे विलाणि' सेसेसु अप्पबहुलंतं । उवरिं हेट्ठे जोयणसहस्समुज्झिय हवंति पडैलकमे ॥ २८
पढमादिबित्तिचउक्के पंचमपुढवीए' तिचउक्कभागंतं । अदिउण्हा णिरयविला तट्टियजीवाण तिच्चदाघकरा ॥ २९

श. प्र. १३२०००, बा. प्र. १२८०००, पं. प्र. १२००००, धू. प्र. ११८०००,
त. प्र. ११६०००, म. प्र. १०८००० । यह पाठान्तर अर्थात् मतभेद है ।

सातों पृथिवियां ऊर्ध्वदिशाको छोड़ शेष नौ दिशाओंमें घनोदधि वातवलयसे लगी
हुई हैं । परन्तु आठवीं पृथिवी दशों दिशाओंमें ही घनोदधि वातवलयको लूती है ॥ २४ ॥

उपर्युक्त पृथिवियां पूर्व और पश्चिम दिशाके अन्तरालमें वेत्रासनके सदृश आकारवाली
हैं । तथा उत्तर और दक्षिणमें समानरूपसे दीर्घ एवं अनादिनिधन हैं ॥ २५ ॥

सर्व पृथिवियोंमें नारकियोंके बिल कुल चौरासी लाख हैं । अब इनमेंसे प्रत्येक पृथिवीका
आश्रय करके उन बिलोंके प्रमाणका निरूपण करते हैं ॥ २६ ॥ समस्त पृथिवियोंके बिल
८४००००० ।

रत्नप्रभा आदिक पृथिवियोंमें क्रमसे तीस लाख, पच्चीस लाख, पन्द्रह लाख, दश लाख,
तीन लाख, पांच कम एक लाख और केवल पांच ही नारकियोंके बिल हैं ॥ २७ ॥

बिलसंख्या—र. प्र. ३०००००० । श. प्र. २५००००० । बा. प्र. १५००००० ।
पं. प्र. १०००००० । धू. प्र. ३००००० । त. प्र. ९९९९५ । म. प्र. ५ । = ८४००००० ।

सातवीं पृथिवीके तो ठीक मध्यभागमें ही नारकियोंके बिल हैं, परन्तु अब्बहुलभाग-
पर्यन्त शेष छह पृथिवियोंमें नीचे व ऊपर एक एक हजार योजन छोड़कर पटलोंके क्रमसे
नारकियोंके बिल हैं ॥ २८ ॥

पहिली पृथिवीसे लेकर दूसरी, तीसरी, चौथी और पांचवीं पृथिवीके चार भागोंमेंसे तीन
भागों ($\frac{3}{4}$) में स्थित नारकियोंके बिल अत्यन्त उष्ण होनेसे वहां रहनेवाले जीवोंको तीव्र गर्मीकी
पीड़ा पहुंचानेवाले हैं ॥ २९ ॥

१ द पणवीसं. २ द च रयणा. ३ द च विलाण. ४ च पडालकमे. ५ द पुढवीय.

पंचमिखिदिणं तुरिमे भागे छट्ठीय सत्तमे महिए । अदिसीदा गिरयबिला तट्टिदजीवाण घोरसीदयरा ॥ ३०
वासीदिं लक्खाणं उण्हबिला पंचवीसदिसहस्सा । पणहत्तरि सहस्सा अदिसीदबिलाणि^१ इगिलक्खं ॥ ३१

८२२५००० । १७५००० ।

मेरुसमलोहपिंडं सीदं उण्हे बिलम्मि पक्खित्तं । ण लहदि तलप्पदेसं विलीयदे मयणखंडं व ॥ ३२
मेरुसमलोहपिंडं उण्हं सीदे बिलम्मि पक्खित्तं । ण लहदि तलप्पदेसं विलीयदे लवणखंडं व ॥ ३३
अजगजमहिसतुरंगमखरोट्टमज्जारअहिणरादीणं । कुधिदाणं गंधेहिं गिरयबिला ते अणंतगुणा ॥ ३४
कक्खकवण्णुरीदो^२ खइरिंगालातित्तिक्खसूईए^३ । कुंजरचिक्कारादो गिरयबिला दारुणा तमसहावा ॥ ३५
इंदयसेयीबद्धा पइणया य हवन्ति तिवियप्पा^४ । ते सब्बे गिरयबिला दारुणदुक्खाण संजणणा ॥ ३६

पांचवीं पृथिवीके अवशिष्ट चतुर्थ भागमें, तथा छट्ठी और सातवीं पृथिवीमें स्थित नारकियोंके बिल अत्यन्त शीत होनेसे वहां रहनेवाले जीवोंको भयानक शीतकी वेदना करनेवाले हैं ॥ ३० ॥

नारकियोंके उपर्युक्त चौरासी लाख बिलोंमेंसे व्यासी लाख पच्चीस हजार बिल उष्ण, और एक लाख पचहत्तर हजार बिल अत्यन्त शीत हैं ॥ ३१ ॥

उष्ण बिल ८२२५०००, शीत बिल १७५००० ।

यदि उष्ण बिलमें मेरुके बराबर लोहेका शीतल पिण्ड डाल दिया जाय, तो वह तलप्रदेशतक न पहुंचकर बीचमें ही मैनेके टुकड़ेके समान पिघलकर नष्ट होजायगा । तात्पर्य यह है कि इन बिलोंमें उष्णताकी वेदना अत्यधिक है ॥ ३२ ॥

इसीप्रकार, यदि मेरुपर्वतके बराबर लोहेका उष्ण पिण्ड शीत बिलमें डाल दिया जाय तो वह भी तलप्रदेशतक नहीं पहुंच कर बीचमें ही नमकके टुकड़ेके समान विलीन होजावेगा ॥ ३३ ॥

बकरी, हाथी, भैंस, घोड़ा, गधा, ऊंट, बिल्ली, सर्प और मनुष्यादिकके सड़े हुए शरीरोंके गन्धकी अपेक्षा वे नारकियोंके बिल अनन्तगुणी दुर्गन्धसे युक्त हैं ॥ ३४ ॥

स्वभावतः अंधकारसे परिपूर्ण ये नारकियोंके बिल कक्षक (कौक्षिक या क्रकच), कृपाण, छुरिका, खदिर (खैर) की आग, अति तीक्ष्ण सुई और हाथियोंकी चिक्कारसे अत्यन्त भयानक हैं ॥ ३५ ॥

वे नारकियोंके बिल इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णकके भेदसे तीन प्रकारके हैं । ये सब ही नरकबिल नारकियोंको भयानक दुख दिया करते हैं ॥ ३६ ॥

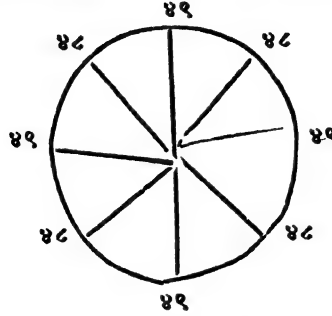
विशेषार्थ— जो अपने पटलके सब बिलोंके बीचमें हो वह इन्द्रक बिल कहलाता है । चार दिशा और चार विदिशाओंमें जो बिल पंक्तिसे स्थित होते हैं, उन्हें श्रेणीबद्ध कहते हैं । श्रेणीबद्ध बिलोंके बीचमें इधर उधर रहनेवाले बिलोंको प्रकीर्णक समझना चाहिये ।

१ व महीए. २ द व अदिसीदिं. ३ द करवकडुरीदो [कक्खकवण्णुरीदो]. ४ द व खइरिंगाला तित्तिक्खसूईए. ५ द व हवन्ति वियप्पा.

तेरसएक्कारसणवसगपंचतिएक इंदया होंति । रयणप्पहपहुदीसुं पुढवीसुं जाणुप्पीए ॥ ३७

१३ । ११ । ९ । ७ । ५ । ३ । १ ।

पढमहिं इंदयमिह य दिसासु उणवण्णसेडिबद्धा य । अड्ढालं विदिसासुं विदियादिसु एक्कपरिहीणा ॥ ३८



एकंततेरसादी सत्तसु ठाणेषु मिलिदपरिसंखा । उणवण्णा पढमादो इंदयपडिणामयं होंति ॥ ३९

सीमंतगो य पढमं णिरयो रोरुग य भंतउब्भंता । संभंतयसंभंतं विब्भंता तत्तं तसिदा य ॥ ४०

वक्कंतयवक्कंता विक्कंतो होंति पढमपुढवीए । थणंगो तणगो मणगो वणगो घादो^१ य संघादो ॥ ४१

जिब्भाजिब्भगलोला लोलयथणलोलुगाभिधाणा य । एदे विदियखिदीए एक्कारस इंदया होंति ॥ ४२

११ ।

रत्नप्रभा आदिक पृथिवियोंमें क्रमसे तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, तीन और एक, इस-प्रकार कुल उनंचास इन्द्रक बिल हैं ॥ ३७ ॥

इन्द्रक बिल— र. प्र. १३, श. प्र. ११, बा. प्र. ९, पं. प्र. ७, धू. प्र. ५, त. प्र. ३, म. प्र. १ ।

पहिले इन्द्रक बिलके आश्रित दिशाओंमें उनंचास और विदिशाओंमें अङ्गनालीस श्रेणीबद्ध बिल हैं । इसके आगे द्वितीयादिक इन्द्रक बिलोंके आश्रित रहनेवाले श्रेणीबद्ध बिलोंमेंसे एक एक बिल कम होता गया है ॥ ३८ ॥ (देखो मूलकी संदृष्टि)

उक्त सात भूमियोंमें तेरहको आदि लेकर एकपर्यन्त कुल मिलकर उनंचास इन्द्रक बिल हैं ॥ ३९ ॥

पहिला सीमन्तक तथा द्वितीयादि निरय, रौरुक, भ्रान्त, उद्भ्रान्त, संभ्रान्त, असंभ्रान्त, विभ्रान्त, तप्त, त्रसित, वक्रान्त, अवक्रान्त, और विक्रान्त, इसप्रकार, ये तेरह इन्द्रक बिल प्रथम पृथिवीमें हैं । स्तनक, तनक, मनक, वनक, घात, संघात, जिह्वा, जिह्वक, लोल, लोलक और स्तनलोलुक, ये ग्यारह इन्द्रक बिल द्वितीय पृथिवीमें हैं ॥ ४०-४२ ॥

१ ब तथ. २ द धलगो. ३ ब दाघो. ४ द लोलयषण.

तत्तो' सीहो कण्ठो तावणणामा निदाघजलिदो । उज्जलिदो संजलिदो संपजलिदो व तदिक्खुत्तवीण ॥ ४३ ॥

९ ।

आरो मारो तारो तत्तो तमयो तहेव वादे य । खडखडणामा तुरिमक्खोणीए इंदया सक्के ॥ ४४ ॥

७ ।

तमभमहससं वाविलतिमित्तो धुम्मपहाए छट्ठीए । हिमवदलल्लंका सत्तमभवणीए अवधिठानो सि ॥ ४५ ॥

५ । ३ । १ ।

घम्माद्दीप्पुडवीणं पडमिंदयपडमसेदिबद्धाणं । णामाणि गिरुत्तेमो पुग्गादिपदाहिण्णमेणं ॥ ४६ ॥

कंखापिवासणामा महकंखा यदिपिपासणामा य । आदिमसेटीबद्धा चत्तारो होति सीमंते ॥ ४७ ॥

पडमो अण्णिज्जणामो विदिओ विज्जो तद्वा महाणिज्जो । महविज्जो य चउत्थो पुग्गादिसु होति यण्णमिंद ॥ ४८ ॥

दुक्खा य वेदणामा महदुक्खा तुरिमया अ महवेदा । तसिंदयस्स पदे पुग्गादिसु होति चत्तारो ॥ ४९ ॥

आरिंदए गिसट्ठो पडमो विदिओ वि अंजणणारोवो । तदिओ य अदिणिसत्तो महणिरोवो चउत्थो सि ॥ ५० ॥

तप्त, शीत, तपन, तापन, निदाघ, प्रज्वलित, उज्वलित, संज्वलित और संप्रज्वलित, ये नौ इन्द्रक बिल तृतीय पृथिवीमें हैं ॥ ४३ ॥

आर, मार, तार, तत्व (चर्चा), तमक, वाद और खडखड, ये सात इन्द्रक बिल चतुर्थ पृथिवीमें हैं ॥ ४४ ॥

तमक, भ्रमक, झपक, वाविल (अन्ध) और तिमिश्र, ये पांच इन्द्रक बिल धूमप्रभा पृथिवीमें हैं । छठी पृथिवीमें हिम, वर्दल और लल्लंका, इसप्रकार तीन तथा सातवींमें केवल एक अवधिस्थाननामका इन्द्रक बिल है ॥ ४५ ॥

घर्मादिक सातों पृथिवियोंसम्बन्धी प्रथम इन्द्रक बिलोंके समीपवर्ती प्रथम श्रेणीबद्ध बिलोंके नामोंका पूर्वादिक दिशाओंमें प्रदक्षिणक्रमसे निरूपण करते हैं ॥ ४६ ॥

घर्मा पृथिवीमें सीमन्त इन्द्रक बिलके समीप पूर्वादिक चारों दिशाओंमें क्रमसे कांक्षा, पिपासा, महाकांक्षा और अतिपिपासा, ये चार प्रथम श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ४७ ॥

वंशा पृथिवीमें प्रथम अनित्य, दूसरा अविद्य तथा महानिद्य और चतुर्थ महाविद्य, ये चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक दिशाओंमें स्तनक इन्द्रक बिलके समीप हैं ॥ ४८ ॥

मेघा पृथिवीमें दुःखा, वेदा, महादुःखा और चौथा महावेदा, ये चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक दिशाओंमें तप्त इन्द्रक बिलके समीपमें हैं ॥ ४९ ॥

अंजना पृथिवीमें आर इन्द्रक बिलके समीप प्रथम निसृष्ट, द्वितीय निरोध, तृतीय अतिनिसृष्ट और चतुर्थ महानिरोध, ये चार श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ५० ॥

१ द ब तेचो. २ द आरे मारे तारे. ३ द ब तस्त. ४ द दुक्खुपहा, व दुक्खुपहा. ५ द पहादिको क्खेण, व पदाहिको क्खेण. ६ द ब महाणिज्जो. ७ द वल्लमिहि, व वणगमिहि. ८ ब तपिदियस्त. ९ ब तत्तिउ य.

तमकिंदं गुणरुद्धो विमहणो यदिगिरुद्धणामो य । तुरिमो महाविमहणणामो पुब्बादिसु दिसासु ॥ ५१
 हिमइंदयमिहं होंति हु णीला पंका य तह य महणीला । महपंका पुब्बादिसु सेढीबद्धा इमे चउरो ॥ ५२
 कालो रोरवणणामो महकालो पुब्बपहुदिदिग्भाण् । महरोरओ चउत्थो अवधीठाणस्स चित्तेदि ॥ ५३
 अवसेसइंदयाणं पुब्बादिदिसासु सेढिबद्धाणं । णट्ठाइं णामाइं पढमाणं बिदियपहुदिसेढीणं ॥ ५४
 दिसविदिसाणं मिलिदा अट्ठासीदीजुदा य तिणिण सया । सीमंतणुण जुत्ता उणणवदी समधिया होंति ॥ ५५

३८८ । ३८९ ।

उणणवदी तिणिण सया पढमाण् पढमपत्थले होंति । बिदियादिसु हीअंते माघवियाण् पुढं पंच ॥ ५६

३८९ ।

अट्ठाणं पि दिसाणं एक्केकं हीयदे जहाकमसो । एक्केकहीयमाणे पंच च्चियं होंति परिहाणे ॥ ५७
 इट्ठिंदयप्पमाणं रूज्जणं अट्ठाडियो णियमा । उणणवदीतिसणुं अवणिय सेमो हवन्ति य प्पडला ॥ ५८

तमक इन्द्रकबिल्लके समीप निरोध, विमर्दन, अतिनिरोध और चौथा महाविमर्दन, ऐसे चार श्रेणीबद्ध बिल पूर्वादिक चारों दिशाओंमें विद्यमान है ॥ ५१ ॥

हिम इन्द्रक बिल्लके समीप नीला, पंका, महानीला और महापंका, ये चार श्रेणीबद्ध बिल क्रमसे पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित हैं ॥ ५२ ॥

अवधिस्थान इन्द्रक बिल्लके समीप पूर्वादिक चारों दिशाओंमें काल, गैग्व, महाकाल और चतुर्थ महारौरव ये चार श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ५३ ॥

शेष द्वितीयादिक इन्द्रकबिल्लके समीप पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित श्रेणीबद्ध बिल्लोंके और पहिले इन्द्रकबिल्लोंके समीपमें स्थित द्वितीयादिक श्रेणीबद्ध बिल्लोंके नाम नष्ट हो गये हैं ॥ ५४ ॥

दिशा और विदिशाओंके मिलकर कुल तीनसौ अठासी श्रेणीबद्ध बिल हैं । इनमें सीमन्त इन्द्रक बिल्लके मिला देनेपर सब तीनसौ नवासी होते हैं ॥ ५५ ॥ सीमन्त इन्द्रकसम्बन्धी श्रे. ब. बिल ३८८ सीमन्तसहित ३८९ ।

इसप्रकार प्रथम पृथिवीके प्रथम पाथड़ेमें इन्द्रकसहित श्रेणीबद्ध बिल तीनसौ नवासी हैं । इसके आगे द्वितीयादिक पृथिवियोंमें हीन होते होते माघवी पृथिवीमें सिर्फ पांच ही इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल रह गये हैं ॥ ५६ ॥ घर्मा पृथिवीके प्रथम पाथड़ेमें स्थित इ. व श्रे. ब. बिल ३८९ ।

आठों ही दिशाओंमें यथाक्रमसे एक एक बिल कम होता गया है । इसप्रकार एक एकके कम होनेसे सम्पूर्ण हानिके होनेपर अन्तमें पांच ही बिल शेष रह जाते हैं ॥ ५७ ॥

इष्ट इन्द्रकप्रमाणमेंसे एक कम कर अवशिष्टको आठसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो, उसे तीनसौ नवासीमेंसे घटा देनेपर शेष नियमसे विवक्षित पाथड़ेके श्रेणीबद्धसहित इन्द्रकका प्रमाण होता है ॥ ५८ ॥

उदाहरण — चतुर्थ पाथड़ेके इन्द्रकसहित श्रे. ब. बिल, $४ - १ \times ८ = २४$;
 $३८९ - २४ = ३६५$ ।

१ द ब तमकिंदये. २ द ब यदिगिरुद्धणामो. ३ द ब णत्ताइं. ४ द यंरजियं, ब यंरजियं.
 ५ द इट्ठादिया. ६ द हुवन्ति.

अथवा—

इच्छे पदरविहीणा उणवण्णा अट्टताडिया गियमा । सा पंचरुवजुत्ता इच्छिदसेहिंदिया होंति ॥ ५९

उदिट्टं पंचूणं भजिदं अट्टेहि सोधण लब्धं । एगुणवण्णाहिंतो' सेसा तत्थिदया होंति ॥ ६०

आदीओ गिहिट्टा गियगियचरिमिंदयस्स परिमाणं । सच्चत्तुत्तरमट्टं गियगियपदराणि गच्छाणि ॥ ६१

तेणवदिजुत्तदुसया पणजुदुसया सयं च तेत्तीमं । सत्तत्तरि सगतीमं तेरस रयणप्पहादिआदीओ ॥ ६२

२९३ । २०५ । १३३ । ७७ । ३७ । १३ ।

तेरसप्पहारसगवसगपंचतियाणि होंति गच्छाणि । सच्चत्तुत्तरमट्टं' रयणप्पहंपहुदिपुढवीसु ॥ ६३

१३ । ११ । ९ । ७ । ५ । ३ । सच्चत्तुत्तर ८ ।^१

अथवा— इष्ट प्रतरके प्रमाणको अनंचासमेसे कम कर देनेपर जो अवशिष्ट रहे उसको नियमपूर्वक आठसे गुणा कर प्राप्त राशिमे पांच मिला दे । इसप्रकार अन्तमे जो संख्या प्राप्त हो वही विवक्षित पटलके इन्द्रकसहित श्रेणीवद्ध बिंदोंका प्रमाण होता है ॥ ५९ ॥

उदाहरण— चतुर्थ पटलसम्बन्धी इ. व. श्रे. व. बिल, $४९ - ४ \times ८ + ५ = ३६५$ ।

किसी विवक्षित पटलके श्रेणीवद्धसहित इन्द्रकके प्रमाणरूप उद्दिष्ट संख्यामेसे पांच कम करके शेषमे आठका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको अनंचासमेसे कम कर देनेपर अवशिष्ट संख्याके बराबर वहांके इन्द्रकका प्रमाण होता है ॥ ६० ॥

उदाहरण— चतुर्थ पटलके इन्द्रक और श्रेणीवद्धोंका प्रमाण जो ३६५ है, वह यहां उद्दिष्ट है, $३६५ - ५ \div ८ = ४५$; $४९ - ४५ = ४$ च. पटलके इन्द्रक.

अपने अपने अन्तिम इन्द्रकका प्रमाण आदि कहा गया है, चय सब जगह आठ है, और अपने पटलोंका प्रमाण गच्छ या पद है ॥ ६१ ॥

विशेषार्थ— श्रेणीव्यवहार गणितमे, प्रथम स्थानमे जो प्रमाण होता है उसे आदि, मुख (वदन) अथवा प्रभव कहते हैं । इसीप्रकार अनेक स्थानोंमे समानरूपमे होनेवाली वृद्धि अथवा हानिके प्रमाणको चय या उत्तर तथा जिन स्थानोंमे समानरूपसे वृद्धि या हानि हुआ करती है उन्हें गच्छ अथवा पद भी कहते हैं ।

दोसौ तेरानवै, दोसौ पांच, एकसौ तेनीम, मतहत्तर, सैंनीम और तेगह, यह क्रमसे रत्नप्रभादिक छह पृथिवियोंमे आदिका प्रमाण है ॥ ६२ ॥

आदिका प्रमाण — र. प्र. २०३, श. प्र. २०५, वा. प्र. १३३, पं. प्र. ७७, धू. प्र. ३७ त. प्र. १३ ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमे क्रमसे तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, और तीन गच्छ है । उत्तर या चय सब जगह आठ है ॥ ६३ ॥

गच्छका प्रमाण — र. प्र. १३, श. प्र. ११, वा. प्र. ९, पं. प्र. ७, धू. प्र. ५ त. प्र. ३ । सर्वत्र उत्तर ८ ।

१ [इट्टे]. २ व ब उणावण्णाहिंतो. ३ द चरिमंदयस्स. ४ द ब सच्चत्तुत्तरमट्टं. ५ द ब रयणप्पहा. ६ द ब सच्चत्तुत्तर ॥ ५ ॥

चयहदमिच्छणपदं^१ रुद्धणिच्छाए गुणिदचयजुत्तं । दुगुणिदवदणेणं जुदं पददलगुणिदं हवेदि संकलिदं ॥ ६४

चयहदमिच्छणपदं^१ १३ । ८ । रुद्धणिच्छाए गुणिदचयं^२ १३ । ८ । जुदं^३ ९६ । दुगुणिदवदणादि सुगमं^४ ।

एककोमवणिद्वंध्यमद्वियं वगिज्ज मूलसंजुत्तं । अट्टगुणं पंचजुदं पुदविदयताडिदम्मि पुदविधणं ॥ ६५

पदमा^५ इंदयसेवी चउदालसयाणि हंतति तेत्तीसं । छस्सयदुसहस्साणि पणणउदी विदियपुदवीए ॥ ६६

४४३३ । २६९५ ।

तियपुदवीए इंदयसेवी चउदससयाणि पणसीदी । सत्तुत्तराणि सत्त य सयाणि ते हंतति तुरिमाए ॥ ६७

१४८५ । ७०७ ।

इच्छासे हीन गच्छको चयसे गुणा करके उसमें एक कम इच्छासे गुणित चयको जोड़कर प्राप्त हुए योगफलमें दुगुणे मुखको जोड़ देनेके पश्चात् उसको गच्छके अर्ध भागसे गुणा करनेपर संकलित धनका प्रमाण आता है ॥ ६४ ॥

उदाहरण— [१] $(१३ - १) \times ८ + (१ - १ \times ८) + (२९३ \times २) \times \frac{१}{३}$
 $= १२ \times ८ + ० + ५८६ \times \frac{१}{३} = ६८२ \times \frac{१}{३} = ४४३३$ प्रथम पृथिवीका संकलित धन.

[२] $(११ - २) \times ८ + (२ - १ \times ८) + (२०५ \times २) \times \frac{१}{३} = ९ \times ८ + ८ + ४१० \times \frac{१}{३} = २६९५$ द्वि. पृ. का सं. धन.

[३] $(९ - ३) \times ८ + (३ - १ \times ८) + (१३३ \times २) \times \frac{१}{३} = ६ \times ८ + १६ + २२६ \times \frac{१}{३} = १४८५$ तृ. पृ. का सं. धन । इत्यादि ।

एक कम इष्ट पृथिवीके इन्द्रकप्रमाणको आधा करके उसका वर्ग करनेपर जो प्रमाण हो उसमें मूलको जोड़कर आठसे गुणा करे और पांच जोड़ दे । पश्चात् विवक्षित पृथिवीके इन्द्रकका जो प्रमाण हो उससे गुणा करनेपर विवक्षित पृथिवीका धन अर्थात् इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण निकलता है ॥ ६५ ॥

विशेषार्थ—जैसे प्रथम पृथिवीके इन्द्रकके प्रमाण १३ मेंसे १ कम करनेपर अवशिष्ट १२ के आधे ६ का वर्ग ३६ होता है । इसमें मूल ६ के मिलानेपर योगफल ४२ हुआ । उसको ८ से गुणा करनेपर जो ३३६ गुणनफल होता है, इसमें ५ जोड़कर योगफल ३४१ को प्रथम पृथिवीके इन्द्रकप्रमाण १३ से गुणा करनेपर प्राप्त गुणनफल ४४३३ प्रमाण प्रथम पृथिवीमें इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण समझना चाहिये ।

उदाहरण— $(\frac{१३-१}{३})^२ + (\frac{१३-१}{३}) \times ८ + ५ \times १३ = ३६ + ६ \times ८ + ५ \times १३$
 $= ४४३३$ प्र. पृ. के इन्द्रक व श्रेणीबद्ध ।

प्रथम पृथिवीमें इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिल चवालीससौ तेतीस है । और द्वितीय पृथिवीमें दो हजार छहसौ पंचानवै इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ६६ ॥ ४४३३ । २६९५ ।

तृतीय पृथिवीमें इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल चौदहसौ पचासी; और चौथी पृथिवीमें सातसौ सात हैं ॥ ६७ ॥ १४८५ । ७०७ ।

१ द बं मिककूणपदं. २ द बं गुणिदं वदणेण. ३ द बं चयपदमित्थूणपदं १३३ । ८ । रुद्धणिच्छाए गुणिदचयं $\frac{१}{३}$ । ८ । जुदं ९ । दुगुणिदवादि सुगमं । इति पाठः ७६ तन्नामायाः पश्चादुपलभ्यते. ४ द बं मण. ५ द बं मदिय. ६ द बं पुदमा. ७ द सेदीबद्धस्स सयाणि.

पणसट्टी देवणि सया इंदयसेठीए पंचमसिद्धीए । तेसट्टी चरिमाए पंचाम् हेँति ज्ञानज्ज ॥ ६८

२६५ । ६३ । ५ ।

पंचादी अट्ट चयं उणवण्णा होदि गच्छपरिमाणं । सव्वाणं पुठवीणं सेठीविंदयवाणिदमं' ॥ ६९

चयैहदमिट्ठाधियपदमेकाधियइट्टगुणिदचयहीणं । दुगुणिदवदणेण जुदं पदवलगुणिदम्मि होदि संकलितं ॥ ७०

अथवा—

अट्टत्तालं दलितं गुणिदं अट्टेहि पंचरूवजुदं । उणवण्णाए पवदं सव्वधनं होइ पुठवीणं ॥ ७१

इंदयसेठीबद्धा णववसहस्साणि छस्सयाणं पि । तेवण्णं अधिवाइं सव्वाणु वि हेँति वीणीणु ॥ ७२

९६५३ ।

णियणियचरिमिंदयपयमेक्कोणं होदि भादिपरिमाणं । णियणियपदरा गच्छा पच्छा सव्वत्थ अट्टेव ॥ ७३

वाणउदिजुत्तदुसया दुसयं चउ सयजुदाण बत्तीसं । छावत्तरि छत्तीसं बारस रयणप्पहादिआदीओ ॥ ७४

२९२ । २०४ । १३२ । ७६ । ३६ । १२ ।

पांचवीं पृथिवीमें दोसौ पैसठ, छठीमें तिरैसठ और अन्तिम सातवीं पृथिवीमें सिर्फ पांच ही इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल हैं, ऐसा जानना चाहिये ॥ ६८ ॥ २६५; ६३; ५ ।

सम्पूर्ण पृथिवियोंके इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिलोंके प्रमाणको निकालनेके लिये आदि पांच, चय आठ और गच्छका प्रमाण उन्नचास है, यह निश्चित समझना चाहिये ॥ ६९ ॥

इष्टसे अधिक पदको चयसे गुणा करके उसमेंसे, एक अधिक इष्टसे गुणित चयको घटा देनेपर जो शेष रहे उसमें दुगुणे मुखको जोड़कर गच्छके अर्ध भागसे गुणा करनेपर संकलित धन आता है ॥ ७० ॥

उदाहरण— $(४९ + ७ \times ८) - (७ + १ \times ८) + (५ \times २) \times \frac{१}{३}$
 $= ४४८ - ६४ + १० \times \frac{१}{३} = ९६५३$ सातों पृथिवियोंका सं. धन ।

अथवा—अड़तालीसके आधेको आठसे गुणा करके उसमें पांच मिला देनेपर प्राप्त हुई राशिको उन्नचाससे गुणा करे । इस रीतिसे पृथिवियोंका सर्वधन निकलता है ॥ ७१ ॥

उदाहरण— $\frac{१}{३} \times ८ + ५ \times ४९ = ९६५३$ सर्व पृथिवियोंका सं. धन ।

सम्पूर्ण पृथिवियोंमें कुल नौ हजार छहसौ तिरैपन इन्द्रक व श्रेणीबद्ध बिल हैं ॥ ७२ ॥ ९६५३ ।

(प्रत्येक पृथिवीके श्रेणीधनको निकालनेके लिये) एक कम अपने अपने चरम इन्द्रकका प्रमाण आदि, अपने अपने पटलका प्रमाण गच्छ और चय सब जगह आठ ही है ॥ ७३ ॥

दोसौ बानबै, दोसौ चार, एकसौ बत्तीस, छयत्तर, छत्तीस और बारह, इसप्रकार रत्नप्रभादि छह पृथिवियोंमें आदिका प्रमाण है ॥ ७४ ॥

र. प्र. २९२; श. प्र. २०४; वा. प्र. १३२; प. प्र. ७६; धू. प्र. ३६; त. प्र. १२ ।

१ इ. च 'दयाण इदमं' २ इ चयइदमिट्ठाधियपदमेकाधिय', च चयइदमिट्ठाधियपदमेकाधिय' ३-च अल्लेव, ४ ल्लेव. ५ इ चउअधियसय'.

तेरसण्कारसणवसगपंचतियाणि होंति गच्छाणि । सव्वत्थुत्तरमट्ठं सेविधणे सव्वपुठवीणं ॥ ७५
पदवग्गं चयपहदं दुगुणिदगच्छेण गुणिदमुहंभुत्तं । वड्डिहदपदविहीणं दलिदं जाणिज्ज संकलिदं ॥ ७६
चत्तारि सहस्साणि य चउस्सया बीस होंति पढमाए । सेविगदा बिदियाए दुसहस्सा छस्सयाण चुलसीदी ॥ ७७

४४२० । २६८४ ।

चोहससयछाहत्तरि तदियाए तह य सत्त सया । तुरिमाए सट्ठिजुदं दुसयाणि पंचमीए णायब्बं ॥ ७८

१४७६ । ७०० । २६० ।

सट्ठी तमप्पहाए चरिमधरिच्चीए होंति चत्तारि । एवं सेवीबद्धा पत्तेकं सत्तखोणीसु^१ ॥ ७९

६० । ४ ।

चउरूवाइं आदिं पचयपमाणं पि अट्ठरूवाइं । गच्छस्स य परिमाणं हवेदि एकोणपण्णासा ॥ ८०

४ । ८ । ४९ ।

तेरह, ग्यारह, नौ, सात, पांच, और तीन; यह सब पृथिवियोंके (पृथक् पृथक्) श्रेणिधनको निकालनेके लिये गच्छका प्रमाण है; चय सब जगह आठ ही है ॥ ७५ ॥

पदके वर्गको चयसे गुणा करके उसमें दूगुणे पदसे गुणित मुखको जोड़ देनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसमेंसे चयसे गुणित पदप्रमाणको घटाकर शेषको आधा कर देनेपर प्राप्त हुई राशिके प्रमाण संकलित धनको जानना चाहिये ॥ ७६ ॥

उदाहरण—
$$\frac{(१३२ \times ८) + (१३ \times ३ \times २००) - (८ \times १३)}{२} = \frac{८८४०}{२}$$

= ४४२० प्रथम पृथिवीगत श्रेणीबद्ध बिलोंका कुल प्रमाण.

पहिली पृथिवीमें चार हजार चारसौ बीस; और दूसरीमें दो हजार छहसौ चौरासी श्रेणीबद्ध बिल है ॥ ७७ ॥ ४४२०; २६८४ ।

तृतीय पृथिवीमें चौदहसौ छयत्तर, चौथीमें सातसौ और पांचवीमें दोसौ साठ श्रेणीबद्ध बिल है, ऐसा जानना चाहिये ॥ ७८ ॥ १४७६; ७००; २६० ।

तमःप्रभा पृथिवीमें साठ और अन्तिम अर्थात् महातमःप्रभा पृथिवीमें चार श्रेणीबद्ध बिल है । इसप्रकार सात पृथिवियोंमेंसे प्रत्येकमें श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण समझना चाहिये ॥ ७९ ॥ ६०; ४ ।

(रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें संपूर्ण श्रेणीबद्ध बिलोंका प्रमाण निकालनेके लिये) आदिका प्रमाण चार, चयका प्रमाण आठ और गच्छका प्रमाण एक कम पचास होता है ॥ ८० ॥

आदि ४ चय ८; गच्छ ४९ ।

१ द ब चयपहिदं. २ द ब पुवजुत्तं. ३ ब चट्टिहदं. ४ ब छसयाण. ५ द ब पंचमिण होदि णायब्बं. ६ द ब खोणीए.

पदवर्गं पदरहिदं चयगुणिदं पदहदादिजुदमदं । मुहदलपहदपदेणं संजुतं होदि संकलिदं ॥ ८१
रयणपहपहुदीसुं पुढवीसुं सच्वसेदिबद्धानं । चउहत्तरछसया^१ णव य सहस्साणि परिमाणं ॥ ८२

९६०४ ।

पददलहिदसंकलिदं^२ इच्छाप गुणियपचयसंजुतं । रुज्जणिच्छाधियपदचयगुणिदं अवणियद्धिदे आदी ॥ ८३
पददलहदवेकपदावहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणे । वेकपदद्वेण हिदं आदिं सोहेज्जं तत्थ सेस चयं ॥ ८४

९६०४ ।

अपवर्तिते ४९ ।^६ अस्मिन् वेकपदद्वेणं ४९ । ४८ ।^{१०} हिदं आदि ४९^{११} सोहेज्जं शोधितशेषमिदं ४८^{१३}
अपवर्तिते ८ ।^{१४}

पदका वर्ग कर उसमेंसे पदके प्रमाणको कम करके अवशिष्ट राशिको चयके प्रमाणसे गुणा करना चाहिये । पश्चात् उसमें पदसे गुणित आदिको मिलाकर और फिर उसका आधाकर प्राप्त राशिमें मुखके अर्द्ध भागसे गुणित पदके मिला देनेपर संकलित धनका प्रमाण निकलता है ॥ ८१ ॥

$$\text{उदाहरण} = \frac{(४०^२ \times ४०) \times ८ + (४० \times ४)}{२} + (२ \times ४०) \\ = ३३५२ \times ८ + १०६ + ९८ = ९६०४ \text{ सं. धन ।}$$

रत्नप्रभादिक पृथिवियोमे सम्पूर्ण श्रेणीवद्ग चिल्लोंका प्रमाण नौ हजार छहसौ चार है ॥ ८२ ॥ ९६०४.

पदके अर्थ भागसे भाजित संकलित धनमे इच्छासे गुणित चयको जोड़कर, और उसमेंसे चयसे गुणित एक कम इच्छासे अधिक पदको कम करके शेषको आधा करनेपर आदिका प्रमाण आता है ॥ ८३ ॥

$$\frac{(९६०४ \div ४^२) + (८ \times ७) - (७ - १ + ४९ \times ८)}{२} = \frac{३९२ + ५६ - ४४०}{२} \\ = ४ \text{ आदि.}$$

पदके अर्द्ध भागसे गुणित जो एक कम पद, उससे भाजित संकलित धनके प्रमाणमेंसे, एक कम पदके अर्थ भागसे भाजित मुखको कम कर देनेपर शेष चयका प्रमाण होता है ॥ ८४ ॥

$$९६०४ \div (४९ - १ \times ४^२) - (४ \div \frac{४९-१}{२}) = \frac{९६०४}{११७६} - \frac{४}{२} = ८ \text{ चय.}$$

१ द जुदमदं, २ द जुदमदं. २ द एदेणं. ३ द ब^१ हत्तरछससया. ४ ब^२ हिदलंसलिदं. ५ द पडलहदवेकपादा-
वहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणो, ६ द पडलहदवेकपादावहरिदसंकलिदवित्तपरिमाणो. ६ द ब वेकपददेण. ७ द ब सोहेज्ज.
८ द ब ४९. ९ द ब वेकपददेण, १० द ब प्रत्योः इद ८५ तमगाथायाः पश्चादुपलभ्यते. ११ द २०.
१२ द ब सोदेज्ज. १३ द २०. १४ द ब ९.

चयदलहृदसंकलिदं चयदलरहिदादि अद्धकदियुतं । मूलं परिमूलणं पचयद्धिदस्मि तं तु पदमर्वा ॥ ८५

चयदलहृदसंकलिदं ४४२० । ४ । चयदलरहिदादि २८८ । अद्ध १४४ । कदि २०७३६ । जुत्तं ३८४१६ । मूलं १९६ । पुरिमूल १४४ । ऊणं ५२ । पचयद्ध ४ । हिदं १३ ।

तुचयहृदं संकलिदं चयदलवदणंतरस्स वग्गजुदं । मूलं पुरिमूलणं चयमजिदं होदि तं तु पदं ॥ ८६

तुचय २ । ८ । तुचयहृदं संकलिदं ४४२० । १६ । चयदल ४ । वदन २९२ । अंतरस्स २८८ ।

वग्ग ३९२ । मूलं ३९२ । पुरिमूल २८८ । ऊणं १०४ । चयमजिदं १०४ । पदं १३ ।

पसेहं रयणादीसच्चविलाणं ठवेज्ज परिसंखं । णियणियसेडिर्येइंदयरहिदा पङ्कणया होति ॥ ८७

चयके अर्द्ध भागसे गुणित संकलित धनमें चयके अर्ध भागसे रहित आदि (मुख) के अर्ध भागके वर्गको मिलादेनेपर जो राशि उत्पन्न हो उसका वर्गमूल निकाले । पश्चात् उसमेंसे पूर्व मूलको (जिसके वर्गको संकलित धनमें जोड़ा था) घटाकर अवशिष्ट राशिमें चयके अर्ध भागका भाग देनेपर पदका प्रमाण निकलता है ॥ ८५ ॥

$$\left\{ \sqrt{\left(\frac{६}{२} \times ४४२० \right) + \frac{(२९२ - \frac{६}{२})^२}{२}} - \frac{(२९२ - \frac{६}{२} \div \frac{६}{२})}{२} \right\}$$

$$= \sqrt{\frac{१७६८० + १४४}{४} - \frac{१४४}{४}} = \frac{१९६ - १४४}{४} = \frac{५२}{४} = १३ \text{ प्र. पृ. का पदप्रमाण.}$$

अथवा—दुगुणे चयसे गुणित संकलित धनमें चयके अर्द्ध भाग और मुखके अन्तररूप संख्याके वर्गको जोड़कर उसका वर्गमूल निकालनेपर जो संख्या प्राप्त हो उसमेंसे पूर्व मूलको (जिसके वर्गको संकलित धनमें जोड़ा था) घटाकर शेषमें चयका भाग देनेपर विवक्षित पृथिवीके पदका प्रमाण निकलता है ॥ ८६ ॥

$$\left\{ \sqrt{(२ \times ८ \times ४४२०) + (२९२ - \frac{६}{२})^२} - (२९२ - \frac{६}{२}) \right\} \div ८$$

$$= \sqrt{\frac{७०७२० + ८२९४४ - २८८}{८}} = \frac{१०४}{८} = १३ \text{ प्र. पृ. का पदप्रमाण.}$$

श्नप्रभादिक प्रत्येक पृथिवीके सम्पूर्ण बिलोंकी संख्याको रखकर उसमेंसे अपने अपने श्रेणीबद्ध और इन्द्रक बिलोंकी संख्याको घटादेनेपर शेष उस उस पृथिवीके प्रकीर्णक बिलोंका प्रमाण होता है ॥ ८७ ॥

प्रथम पृथिवीके समस्त बिल ३०००००००; ३००००००० - (१३ + ४४२०)
= २९९५५६७ प्र. पृ. के प्रकी. बिल ।

१ ब हिदमितं. २ द ब पदयथवा. ३ द ब मूलं पूर्वमूले माणं ५२ । चयमजिदं ५२ = १ । चयदलहृद-संकलिदं ४४२० । ४ । चयदलरहिदादि २८८ । अद्ध १४४ । १०७३७ । जुत्तं ३८४१६ । ४ । मूलं १९६ । पुरि २ = १ । दु २ । चयहृदं संकलिदं ४४२० । १६ । चय ८ । द ४ । वदन २९२ । अंतरस्स २८८ । वग्गजुदं ३९२ । मूलं ३९२ । पुरिमूल २८८ । चयमजिदं १०४ । पदं १३ = ८ । इति पाठः ८९ तमगाथायाः पश्चादुपलभ्यते. ४ द सेदीया, ब सेदीया.

उणतीसं लक्खाणं पंचाणउदीसहस्सपंचमया । सगसट्ठीसंजुत्ता पइण्णया पढमपुढवीए ॥ ८८

२९९५५६७ ।

चउवीसं लक्खाणि य सत्ताणवदीसहस्सतिसयाणि । पंचुत्तराणि हांति हु पइण्णया विदियखोणीए ॥ ८९

२४९७३०५ ।

चोद्दसलक्खाणि' तहा अट्ठाणउदीसहस्सपंचमया । पंचदसेहिं जुत्ता पइण्णया तदियवसुहाए ॥ ९०

१४९८५१५ ।

णवलक्खा णवणउदीसहस्सया दोमयाणि तेणउदी । तुरिमाण वसुमइए पइण्णयाणं च परिमाणं ॥ ९१

९९९२९३ ।

दो लक्खाणि सहस्सा णवणउदी सगसयाणि पणुनीयं । पंचमवसुधायाए पइण्णया हांति नियमेण ॥ ९२

२९९७३५ ।

अट्ठासट्ठीहीणं लक्खं छट्ठीए मेइणीए वि । अवणीए सत्तमिए पइण्णया णत्थि नियमेण ॥ ९३

९९९३२ ।

प्रथम पृथिवीमें उनतीस लाख पंचानव हजार पांचसौ सदसठ प्रकीर्णक बिल हैं ॥ ८८ ॥

२९,९५,५६७ ।

द्वितीय पृथिवीमें चौबीस लाख सत्तानव हजार तीनसौ पांच प्रकीर्णक बिल हैं ॥ ८९ ॥

समस्त बिल $२५००००० - (२६८४ + ११) = २४९७३०५$ द्वि. पृ. के प्रकी. बिल ।

तृतीय पृथिवीमें चौदह लाख अट्ठानव हजार पांचसौ पन्द्रह प्रकीर्णक बिल हैं ॥ ९० ॥

समस्त बिल $१५००००० - (१४७६ + ९) = १४९८५१५$ तृ. पृ. के प्रकी. बिल ।

चतुर्थ पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका प्रमाण नौ लाख निन्यानव हजार दोसौ तेरानव है ॥ ९१ ॥

समस्त बिल $१०००००० - (७०० + ७) = ९९९२९३$ च. पृ. के प्रकी. बिल ।

पांचवीं पृथिवीमें नियमसे दो लाख निन्यानव हजार सातसौ पैंतीस प्रकीर्णक बिल हैं ॥ ९२ ॥

समस्त बिल $३००००० - (२६० + ५) = २९९७३५$ पं. पृ. के प्रकी. बिल ।

छठवीं पृथिवीमें अट्ठसठ कम एक लाख प्रकीर्णक बिल हैं । सातवीं पृथिवीमें नियमसे प्रकीर्णक बिल नहीं हैं ॥ ९३ ॥

समस्त बिल $९९९९५ - (६० + ३) = ९९९३२$ प. पृ. के प्रकी. बिल ।

१ द चोद्दसयं जाणि, २ चोद्दसए जाणि. २ द णउणउदी. ३ द छट्ठी, ४ छट्ठीइ.

तेसीदिं लक्खाणि णडदिसहस्साणि तिसयसगदालं । छप्पुढवीणं मिलिदा सन्वे वि पड्ढणया होति ॥ ९४

८३९०३४७ ।

संखेजमिदयाणं खंदं सेढीगदाण जोयणया । तं होदि असंखेजं पड्ढणयाणुभयमिस्सं च' ॥ ९५

६ । २७ । ७७ । (?)

संखेजा वित्थारा णिरयाणं पंचमस्स परिमाणं । सेस चउपंचभागा होति असंखेजखंदाइ ॥ ९६

८४००००० । १६८०००० । ६७२०००० ।

छप्पंचतिदुगलक्खा सद्विसहस्साणि तह य एक्कोणा । वीससहस्सा एक्कं रयणादिसुं संखवित्थारा ॥ ९७

६००००० । ५००००० । ३००००० । २००००० । ६०००० । १९९९९ । १ ।

चउवीसवीसबारसअट्टपमाणाणि होति लक्खाणि । सयकदिहदं चउवीसं सीदिसहस्सा य चउहीणा ॥ ९८

२४००००० । २०००००० । १२००००० । ८००००० । २४०००० । ७९९९६ ।

चत्तारि बिंथे एदे होति असंखेजजोयणा खंदा । रयणप्पहपहुदीण कमेण सव्वाण पुढवीणं ॥ ९९

४ ।

छह पृथिवियोंके सब ही प्रकीर्णक बिल मिलकर तेरासी लाख नब्बे हजार तीन सौ सैतालीस होते हैं ॥ ९४ ॥ ८३९०३४७ सब पृ. के प्रकी. बिल ।

इन्द्रक बिलोंका विस्तार संख्यात योजन, श्रेणीबद्ध बिलोंका असंख्यात योजन और प्रकीर्णक बिलोंका विस्तार उभयमिश्र अर्थात् कुलका संख्यात और कुलका असंख्यात योजन है ॥ ९५ ॥

संपूर्ण बिलसंख्याके पांच भागोंमेंसे एक भागप्रमाण (१) बिलोंका विस्तार संख्यात योजन, और शेष चार भागप्रमाण (४) बिलोंका विस्तार असंख्यात योजनप्रमाण है ॥ ९६ ॥

सर्व बिल ८४०००००, संख्यात योजन विस्तारवाले १६८००००, असं. यो. विस्तारवाले ६७२०००० ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें क्रमशः छह लाख, पांच लाख, तीन लाख, दो लाख, साठ हजार, एक कम बीस हजार और एक, इतने बिलोंका विस्तार संख्यात योजनप्रमाण है ॥ ९७ ॥

संख्यात योजनप्रमाण बिल—र. प्र. ६०००००; श. प्र. ५०००००; वा. प्र. ३०००००; पं. प्र. २०००००; धू. प्र. ६००००; त. प्र. १९९९९; म. प्र. १ ।

रत्नप्रभादिक सब पृथिवियोंमें क्रमसे चौबीस लाख, बीस लाख, बारह लाख, आठ लाख, चौबीससे गुणित सौके वर्गप्रमाण अर्थात् दो लाख चालीस हजार, चार कम अस्सी हजार, और चार, इतने बिल असंख्यात योजनप्रमाण विस्तारवाले हैं ॥ ९८-९९ ॥

असंख्यात योजन विस्तारवाले बिल—र. प्र. २४०००००; श. प्र. २००००००; वा. प्र. १२०००००; पं. प्र. ८०००००; धू. प्र. २४००००; त. प्र. ७९९९६ म. प्र. ४ ।

१ द ब यसंखेजं. २ द ब ंशुभयमस्सरूवं. ३ द ब इयणेदिसु. ४ द सयकदिहिदं. ५ द रचिय, ब रविय.

संखेज्जसंजुदगिरयबिलाणं जहणविच्चालं^१ । छकोसा तेरिच्छे उक्कस्से दुगुणिदो^२ तेपि ॥ १००

६ । १२ ।^३

गिरयबिलाणं होदि हु असंखरंदाण अवरविच्चालं । जोयणसत्तसहस्सा उक्कस्से तं असंखेज्जा ॥ १०१

७००० ।

उत्तपहण्णयमज्जे होंति हु बहुवो असंखविथारो^४ । संखेज्जवासजुत्ता थोवा होरा तिमिरजुत्तो^५ ॥ १०२

सगसगपुठविगयाणं संखासंखेज्जरंदासिम्मि । इंदयसेठिविहीणे कमसो सेसा पहण्णए उभयं ॥ १०३

५९९९८७ । अ २३९५५८० ।

संखेज्जवासजुत्ते गिरयबिले होंति गारया जीवा । संखेज्जा गियमेणं इदरम्मि तहा असंखेज्जा ॥ १०४

संख्यात योजन विस्तारवाले नारकियोंके बिलोंमें तिरछेरूपमें जघन्य अन्तराल छह कोस और उत्कृष्ट अन्तराल इससे दुगुणा अर्थात् बारह कोसमात्र है ॥ १०० ॥ ज. अंतराल ६, उ. अं. १२ कोस.

असंख्यात योजन विस्तारवाले नारकियोंके बिलोंमें जघन्य अन्तराल सात हजार योजन और उत्कृष्ट अन्तराल असंख्यात योजनमात्र है ॥ १०१ ॥ ज. अन्तराल ७००० यो. ।

पूर्वोक्त प्रकीर्णक बिलोमेसे असंख्यात योजन विस्तारवाले बहुत और संख्यात योजन विस्तारवाले बिल थोड़े ही है । ये सब बिल अहोरात्र अन्धकारसे व्याप्त है ॥ १०२ ॥

अपनी अपनी पृथिवीके संख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंकी राशिमेंसे इन्द्रक बिलोंके प्रमाणको घटा देनेपर शेष संख्यात योजन विस्तारवाले प्रकीर्णक बिलोंका प्रमाण होता है । इसी-प्रकार अपनी अपनी पृथिवीके असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंकी सख्यामेसे श्रेणीबद्ध बिलोंके प्रमाणको घटा देनेपर अवशिष्ट असंख्यात योजन विस्तारवाले प्रकीर्णक बिलोंका प्रमाण रहत है ॥ १०३ ॥

प्र. पृथिवीमें सं. यो. विस्ता. बिल ६००००००; असं. यो. वि. २४००००००; इन्द्रक १३, श्रे. ब. ४४२०; ६०००००० - १३ = ५९९९८७ सं. यो. वि. प्रकी. बिल, २४०००००० - ४४२० = २३९५५८० असं. यो. वि. प्रकी. बिल ।

संख्यात योजन विस्तारवाले नरकबिलोंमें नियमसे संख्यात नारकी जीव, तथा असंख्यात योजन विस्तारवाले बिलोंमें असंख्यात ही नारकी जीव होते हैं ॥ १०४ ॥

१ द जहणविथारो. २ द ब दुगुणिदो. ३ द ६।. ४ द ब विथारो. ५ ब होएति तिमिरं.

पणदालं लक्खाणि पढमो चरिमिंदओ वि इगिलक्खं । उभयं सोहिय एक्कोणिंदयभजिदम्मि हाणिच्चयं ॥ १०५

४५००००० । १००००० ।

छावट्टिक्खस्सयाणि इग्गिणउदिसहस्सजोयगाणि पि । दुक्कलाओ तिविहत्ता परिमाणं हाणिवड्ढीए ॥ १०६

९१६६६ । २ ।

३

बिदिद्यादिसु इच्छंतो रुज्जिणच्छाणु गुणिदवयवड्ढी । सीमंतादो सोहिय' मेलिज सुअवधिठाणम्मि' ॥ १०७

रयणप्पहअवणीणु सीमंतयइंदयस्स वित्थारो । पंचत्तालं जोयणलक्खाणि होदि गियमेण ॥ १०८

४५००००० ।

चोदालं लक्खाणि' तेसीदिसयाणि हंति तेत्तीसं । एक्कला तिविहत्ता गिरइंदयइंदपरिमाणं ॥ १०९

४४०८३३३ । १ ।

३

प्रथम इन्द्रकका विस्तार पैतालीस लाख योजन और अन्तिम इन्द्रकका विस्तार एक लाख योजन है । इनमें प्रथम इन्द्रकके विस्तारमेंसे अन्तिम इन्द्रकके विस्तारको घटाकर शेषमें एक कम इन्द्रकप्रमाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना (द्वितीयादि इन्द्रकोंके विस्तारको निकालनेके लिये) हानि और वृद्धिका प्रमाण समझना चाहिये ॥ १०५ ॥

$४५००००० - १००००० \div (४९ - १) = ९१६६६\frac{२}{३}$ हानि-वृद्धि ।

इस हानि-वृद्धिका प्रमाण इक्यानवै हजार छहसौ छयासठ योजन और तीनसे विभक्त दो कला है ॥ १०६ ॥

द्वितीयादिक इन्द्रकोंके विस्तारको निकालनेकेलिये एक कम इच्छित इन्द्रकप्रमाणसे उक्त क्षय और वृद्धिके प्रमाणको गुणा करनेपर जो गुणलफल प्राप्त हो उसको सीमंत इन्द्रकके विस्तारमेंसे घटा देनेपर या अवधिस्थान इन्द्रकके विस्तारमें भिन्नानपर अभीष्ट इन्द्रकका विस्तार निकलता है ॥ १०७ ॥

उदाहरण— सीमंत और अवधिस्थानकी अपेक्षा २५ वें तप्तनामक इन्द्रकका विस्तार—
क्ष.वृ.९१६६६ $\frac{२}{३}$ $\times (२५ - १) = २२०००००$; $४५००००० - २२००००० = २३०००००$
सीमन्तकी अपेक्षा । $९१६६६\frac{२}{३} \times (२५ - १) = २२०००००$; $२२००००० + १०००००$
 $= २३०००००$ अवधिस्थानकी अपेक्षा ।

रत्नप्रभा पृथिवीमें सीमन्त इन्द्रकका विस्तार नियमसे पैतालीस लाख योजनप्रमाण है ॥ १०८ ॥ ४५००००० यो.

निरय (नरक) नामक द्वितीय इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण चवालीस लाख तेरासीसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे एक भाग है ॥ १०९ ॥

सीमंत वि. $४५००००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ४४०८३३३\frac{१}{३}$ ।

तेदालं लक्खाणं छस्सयसोलसहस्सच्छासट्ठी । दुत्तिभागो वित्थारो^१ रोहणामस्स^२ णावब्बो^३ ॥ ११०

४३१६६६६ । २ ।

३

पणुवीससहस्साधियजोयणबादाललक्खपरिमाणो । भंतिदयस्स भणिदो वित्थारो पढमपुडवीयं ॥ १११

४२२५००० ।

एकत्तालं लक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला तिविहत्ता उब्भंतयसंदपरिमाणं ॥ ११२

४१३३३३३ । १ ।

३

चालीसं लक्खाणि इगिदालसहस्सच्छस्सयं होदि । छावट्ठी दोण्णि कलौ वासो संभंतणामम्मि ॥ ११३

४०४१६६६ । २ ।

३

उणदालं लक्खाणि पण्णाससहस्सजोयणाणि पि । होदि असंभंतिदयवित्थारो पढमपुडवीयं ॥ ११४

३९५०००० ।

अट्ठत्तीसं लक्खा अडवणसहस्सतिसयतेत्तीसं । एककला तिविहत्ता वासो विब्भंतणामम्मि ॥ ११५

३८५८३३३ । १ ।

३

रौरुक (रौरव) नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार तेतालीस लाख सोलह हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागमात्र जानना चाहिये ॥ ११० ॥

$$४४०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४३१६६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमें भ्रान्त नामक चतुर्थे इन्द्रकका विस्तार व्यालीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण कहा गया है ॥ १११ ॥ $४३१६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४२२५००० ।$

उद्भ्रान्त नामक पांचवें इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण इकतालीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तीन भागोंमेंसे एक भाग है ॥ ११२ ॥

$$४२२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ४१३३३३३\frac{१}{३} ।$$

सम्भ्रान्त नामक छठे इन्द्रकका विस्तार चालीस लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ ११३ ॥

$$४१३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४०४१६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमें असम्भ्रान्त नामक सातवें इन्द्रकका विस्तार उनतालीस लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ ११४ ॥ $४०४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३९५०००० ।$

विभ्रान्त नामक आठवें इन्द्रकका विस्तार अड़तीस लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे एक भागप्रमाण है ॥ ११५ ॥

$$३९५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३८५८३३३\frac{१}{३} ।$$

सगतीसं लक्खाणि षासट्टिसहस्सलसयत्तासट्ठी । दोण्णि कला तियभजिदा हंदो तस्सिदये होदि ॥ ११६

३७६६६६ । २ ।

३

छत्तीसं लक्खाणं जोयणया पंचहत्तरिसहस्सा । तस्सिद्विंदयस्स हंदं गादब्बं पढमपुढवीए ॥ ११७

३६७५०००

पण्णत्तीसं लक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयत्तेत्तीसा । एक्ककला तिविहत्ता हंदं वक्कंतणामम्मि ॥ ११८

३५८३३३३ । १ ।

३

चउत्तीसं लक्खाणि ईगिणउदिसहस्सलसयत्तासट्ठी । दोण्णि कला तियभजिदा एस यवक्कंतणामम्मि ॥ ११९

३४९१६६६ । २ ।

३

चोत्तीसं लक्खाणि जोयणसंखा य पढमपुढवीए । विक्कंतणामहंदयवित्थारो^१ एत्थ गादब्बो ॥ १२०

३४००००० ।

तेत्तीसं लक्खाणि अट्टसहस्साणि तिसयत्तेत्तीसा । एक्ककला बिदियाए^५ थण्हंदयहंदपरिमाणं ॥ १२१

३३०८३३३ । १ ।

३

तप्त नामक नववें इन्द्रकका विस्तार सैंतीस लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ योजन और योजनके तीन भागोंमेंसे दो भाग है ॥ ११६ ॥

$$३८५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३७६६६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमें त्रसित नामक दशवें इन्द्रकका विस्तार छत्तीस लाख पचहत्तर हजार योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ ११७ ॥ $३७६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३६७५००० ।$

वक्रान्त नामक ग्यारहवें इन्द्रकका विस्तार पैतीस लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे एक भाग है ॥ ११८ ॥

$$३६७५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३५८३३३३\frac{१}{३} ।$$

अवक्रान्त नामक बारहवें इन्द्रकका विस्तार चौतीस लाख इक्यानवै हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ ११९ ॥

$$३५८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३४९१६६६\frac{२}{३} ।$$

प्रथम पृथिवीमें विक्रान्त नामक तेरहवें इन्द्रकका विस्तार चौतीस लाख योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ १२० ॥ $३४९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३४०००००० ।$

द्वितीय पृथिवीमें स्तन नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तेतीस लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तीन भागोंमेंसे एक भाग है ॥ १२१ ॥

$$३४०००००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३३०८३३३\frac{१}{३} ।$$

१ द वासट्ठि°. २ द इगणउदि°. ३ द व विक्कंतणामाहयवित्थारो. ४ द ठिदियाए. ५ द थलहंदय.

बत्तीसं लक्खाणि छत्तसयसोलससहस्सत्तासट्ठी । दोण्णि कला तिविहत्ता वासो तण्हंए होवि ॥ १२१
३२१६६६६ । २ ।

३

इक्कीसं लक्खाणि^१ पणुवीससहस्सजोयणाणि पि । मण्हंदयस्स खंदं गादण्वं बिदियपुढवीए ॥ १२३
३१२५००० ।

तीसं विय लक्खाणि तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्कला बिदियाए वण्हंदयखंदपरिमाणं ॥ १२४
३०३३३३३ । १ ।

३

एक्कोणतीसलक्खा इगिदालसहस्सत्तसयत्तासट्ठी । दोण्णि कला तिविहत्ता घादिंदयणामवित्थारो ॥ १२५
२९४१६६६ । २ ।

३

अट्ठावीसं लक्खा पण्णाससहस्सजोयणाणि पि । संघातणाम्हंदयवित्थारो बिदियपुढवीए ॥ १२६
२८५०००० ।

सत्तावीसं लक्खा अडवण्णसहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्कला तिविहत्ता जिम्भंदयखंदपरिमाणं ॥ १२७
२७५८३३३ । १ ।

३

तनक नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार बत्तीस लाख सोलह हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १२२ ॥

$$३३०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३२१६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमें मन नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार इक्कीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण जानना चाहिये ॥ १२३ ॥ $३२१६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३१२५००० ।$

द्वितीय पृथिवीमें वन नामक चतुर्थ इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनका एक तृतीय भाग है ॥ १२४ ॥

$$३१२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ३०३३३३३\frac{१}{३} ।$$

घात नामक पंचम इन्द्रकका विस्तार योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागसहित उनतीस लाख इक्कतालीस हजार छहसौ छ्यासठ योजनप्रमाण है ॥ १२५ ॥

$$३०३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २९४१६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमें संघात नामक छठवें इन्द्रकका विस्तार अट्ठाईस लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ १२६ ॥ $२९४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २८५०००० ।$

जिह्व नामक सातवें इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण सत्ताईस लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १२७ ॥

$$२८५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = २७५८३३३\frac{१}{३} ।$$

छन्वीसं लक्खाणि छासट्टिसहस्ससयछासट्टि । दोण्णि कला तिविहत्ता जिम्भगणामस्स वित्थारो ॥ १२८

२६६६६६ । २ ।

३

पणुवीसं लक्खाणि जोयणथा पंचसत्तरिसहस्सा । लोलिंदयस्स रुंदो विदियाए होदि पुढवीण ॥ १२९

२५७५००० ।

पडवीसं लक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसा । एककला तिविहत्ता लोलगणामस्स^१ वित्थारो ॥ १३०

२४८३३३३ । १ ।

३

खेवीसं लक्खाणि इगिणउदिसहस्ससयछासट्टी । दोण्णि कला तियभजिदा रुंदा थणलोलो होंति ॥ १३१^१

२३९१६६६ । २ ।

३

तेवीसं लक्खाणि जोयणसंखा य तदियपुढवीण । पढमिंदयम्मि वासो णादव्वो तत्तणामस्स ॥ १३२

२३००००० ।

बावीसं लक्खाणि अट्टसहस्साणि तिसयतेत्तीसं । एककला तिविहत्ता पुढवीण तसिदवित्थारो ॥ १३३

२२०८३३३ । १ ।

३

जिह्वक नामक आठवें इन्द्रकका विस्तार छन्वीस लाख छासठ हजार छहसौ छासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १२८ ॥

$$२७५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २६६६६६६\frac{२}{३} ।$$

द्वितीय पृथिवीमें नववें लोल इन्द्रकका विस्तार पच्चीस लाख पचहत्तर हजार योजनप्रमाण है ॥ १२९ ॥ $२६६६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २५७५००० ।$

लोलक नामक दशवें इन्द्रकका विस्तार चौबीस लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १३० ॥ $२५७५००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = २४८३३३३\frac{१}{३} ।$

स्तनलोलक नामक ग्यारहवें इन्द्रकका विस्तार तेईस लाख इक्यानवै हजार छहसौ छासठ योजन और योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १३१ ॥

$$२४८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २३९१६६६\frac{२}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमें तप्त नामक प्रथम इन्द्रकका विस्तार तेईस लाख योजनप्रमाण जानना चाहिये ॥ १३२ ॥ $२३९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६६\frac{२}{३} = २३००००० ।$

तृतीय पृथिवीमें त्रसित नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार बाईस लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनका तीसरा भाग है ॥ १३३ ॥

$$२३००००० - ९१६६६६\frac{२}{३} = २२०८३३३\frac{१}{३} ।$$

सोलसहस्सं छरमयछासट्टी एक्कवीसलक्खाणि । दोण्णि कला तदियाण् पुढवीण् तवणवित्थारो ॥ १३४

२११६६६६ । २ ।

३

पणवीससहस्साधियविंसदिलक्खाणि जोयणाणि पि । तदिण् वि य खोणीण् तावणणामस्स वित्थारो ॥ १३५

२०२५००० ।

एक्कोणवीसलक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तदियाण् वसुहाण् वणिंदो हि' वित्थारो ॥ १३६

१९३३३३३ । १ ।

३

अट्टारसलक्खाणि इग्गिदालसहरसछसयछासट्टी । दोण्णि कला तदियाण् भूण् पज्जलिदवित्थारो ॥ १३७

१८४१६६६ । २ ।

३

सत्तरसं लक्खाणि पण्णाससहस्सजोयणाणि च । उज्जलिदहंदयरस्स य वासो वसुहाण् तदियाण् ॥ १३८

१७५०००० ।

सोलसजोयणलक्खा अडवण्णसहस्समत्तिसयतेत्तीसा । एक्ककला तदियाण् संजलिदिंदस्स^१ वित्थारो ॥ १३९

१६५८३३३ । १ ।

३

तीसरी पृथिवीमें तपन नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार इक्कीस लाख सोलह हजार छहसौ छयामठ योजन और योजनके तीन भागोमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १३४ ॥

$$२२०८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २११६६६६\frac{२}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमें तापन नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार बीस लाख पच्चीस हजार योजन-प्रमाण है ॥ १३५ ॥ $२११६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = २०२५००० ।$

तृतीय वसुधामें [निदाघनामक पंचम इन्द्रकका] विस्तार उन्नीस लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और योजनके तृतीय भागप्रमाण है ॥ १३६ ॥

$$२०२५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १९३३३३३\frac{१}{३} ।$$

तीसरी पृथिवीमें प्रज्वलित नामक छठे इन्द्रकका विस्तार अठारह लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १३७ ॥

$$१९३३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १८४१६६६\frac{२}{३} ।$$

तृतीय वसुधामें उज्ज्वलित नामक सातवें इन्द्रकका विस्तार सत्तरह लाख पचास हजार योजनप्रमाण है ॥ १३८ ॥ $१८४१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १७५०००० ।$

तृतीय भूमिमें संज्वलित नामक आठवें इन्द्रकका विस्तार सोलह लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तीसरा भाग है ॥ १३९ ॥

$$१७५०००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १६५८३३३\frac{१}{३} ।$$

१ द ब वणि होइ. २ ब दितयाण्. ३ द ब संपज्जलिदस्स.

पण्णारसलक्खाणि छत्सद्विसहस्सछरयछासट्ठी । दोण्णि कला तदिद्याणु संपज्जलिदस्स विथारो ॥ १४०

१५६६६६६ । २ ।

३

चोइसजोयणलक्खा पणसत्तरि तद्द सहस्सपरिमाणा । तुरिमाणु पुढवीणु आरिंदयस्संदपरिमाणं ॥ १४१

१४७५००० ।

तेरसजोयणलक्खा तेसीद्विसहस्सतिसयतेत्तीसं । एक्ककला तुरिमाणु महीणु मारिंदणु रंदो ॥ १४२

१३८३३३३ । १ ।

३

बारसजोयणलक्खा इगिणउद्विसहस्सछरयछासट्ठी । दोण्णि कला निविहत्ता तुरिमानारिंदयस्स रंदाउ ॥ १४३

१२९१६६६ । २ ।

३

बारसजोयणलक्खा तुरिमाणु वसुंधराणु विथारो । तच्चिंदयस्स रंदो णिट्ठिं मन्वदग्गिमीहिं ॥ १४४

१२००००० ।

एकादसलक्खाणि अट्टसहस्साणि तिसयतेत्तीसा । एक्ककला तुरिमाणु महीणु तमगम्म विथारो ॥ १४५

११०८३३३ । १ ।

३

तीसरी पृथिवीमें संप्रज्वलितनामक नव्वे इन्द्रकका विस्तार पन्द्रह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १४० ॥

$$१६५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १५६६६६६\frac{२}{३} ।$$

चतुर्थ पृथिवीमें आर नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण चौदह लाख पचहत्तर हजार योजन है ॥ १४१ ॥ $१५६६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १४७५००० ।$

चतुर्थ पृथिवीमें मार नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार तेरह लाख तेरासी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४२ ॥

$$१४७५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = १३८३३३३\frac{१}{३} ।$$

चतुर्थ पृथिवीमें तार नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार बारह लाख इक्यानबे हजार छहसौ छ्यासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १४३ ॥

$$१३८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १२९१६६६\frac{२}{३} ।$$

सर्वज्ञदेवने चतुर्थ पृथिवीमें तत्व (चर्चा) नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार बारह लाख योजन-प्रमाण बतलाया है ॥ १४४ ॥ $१२९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १२००००० ।$

चतुर्थ पृथिवीमें तमक नामक पंचम इन्द्रकका विस्तार ग्यारह लाख आठ हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४५ ॥

$$१२००००० - ९१६६६\frac{२}{३} = ११०८३३३\frac{१}{३} ।$$

दसजोयणलक्खाणि छस्सयसोलससहस्सछासट्ठी । दोण्णि कला तुरिमाण् वादिंदयवासपरिसंखा ॥ १४६

१०१६६६६ । २ ।

३

पणवीससहस्साधियणवजोयणसयमहस्सपरिमाणा । तुरिमाण् खोणीण् खलखलणामस्स वित्थारो ॥ १४७

९२५००० ।

लक्खाणि अट्ठ जोयणतेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला तमइंदयवित्थारो पंचमधराण् ॥ १४८

८३३३३३ । १ ।

३

सगजोयणलक्खाणि इगिदालसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला भमइंदयरुंदो पंचमधरित्तीण् ॥ १४९

७४१६६६६ । २ ।

३

छजोयणलक्खाणि पण्णासयहस्ससमधियाणि च । धूमप्पहावणीण् झसइंदयरुंदपरिमाणा ॥ १५०

६५०००० ।

लक्खाणि पंच जोयणअट्ठवणसहस्सतिसयतेत्तीसा । ऐक्ककला यंधिंदयवित्थारो पंचमखिदीण् ॥ १५१

५५८३३३ । १ ।

३

चतुर्थ भूमिमें वाद नामक छठे इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण दश लाख सौलह हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १४६ ॥

$$११०८३३\frac{३}{४} - ९१६६६\frac{३}{४} = १०१६६६६\frac{३}{४} ।$$

चौथी पृथिवीमें खलखल (गडखड) नामक सातवें इन्द्रकका विस्तार नौ लाख पच्चीस हजार योजनप्रमाण है ॥ १४७ ॥ $१०१६६६६\frac{३}{४} - ९१६६६\frac{३}{४} = ९२५००० ।$

पांचवीं पृथिवीमें तम नामक प्रथम इन्द्रकका विस्तार आठ लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १४८ ॥

$$९२५००० - ९१६६६\frac{३}{४} = ८३३३३३\frac{३}{४} ।$$

पांचवीं पृथिवीमें भ्रम नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार सात लाख इकतालीस हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १४९ ॥

$$८३३३३३\frac{३}{४} - ९१६६६\frac{३}{४} = ७४१६६६६\frac{३}{४} ।$$

धूमप्रभा पृथिवीमें झप नामक तृतीय इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण छह लाख पचास हजार योजन है ॥ १५० ॥ $७४१६६६६\frac{३}{४} - ९१६६६\frac{३}{४} = ६५०००० ।$

पांचवीं पृथिवीमें अंध नामक चतुर्थ इन्द्रकका विस्तार पांच लाख अट्ठावन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १५१ ॥

$$६५०००० - ९१६६६\frac{३}{४} = ५५८३३३\frac{३}{४} ।$$

१. व तमयं इंदय°, ४ तमयंदय°. २ द ४ एक्ककलायंदिदिय.

चउजोयणलक्खाणि छासाट्टिसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला तिमिमिंदयहंदं पंचमधरित्तीण्ण ॥ १५२

४६६६६६ । २ ।

३

तियजोयणलक्खाणि सहस्सया पंचहत्तरिपमाणा । छट्ठीण्ण वसुमंहेण्ण हिमहंदयहंदपरिसंखा ॥ १५३

३७५००० ।

दो जोयणलक्खाणि तेसीदिसहस्सतिसयतेत्तीसा । एक्ककला छट्ठीण्ण पुढवीण्ण होइ वडले^१ हंदो ॥ १५४

२८३३३३ । १ ।

३

एक्कं जोयणलक्खा इगिणउदिसहस्सछसयछासट्ठी । दोण्णि कला विग्यारो लल्लंके छट्ठवसुहाण्ण ॥ १५५

१९१६६६ । २ ।

३

वासो जोयणलक्खो अवधिटाणस्स सत्तमखिदीण्ण । जिणवरवयणविणिग्गदतिलोयपण्णत्तिगामाण्ण ॥ १५६

१००००० ।

एक्काधियान्निदिसंखं तियचउसत्तेहिं^२ गुणिय छब्बजिदे । कोसा इंदयसेट्ठीपइण्णयाणं च बहलत्तं ॥ १५७

पांचवीं पृथिवीमें तिमिश्र नामक पांचवें इन्द्रकका विस्तार चार लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १५२ ॥

$$५५८३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ४६६६६६\frac{२}{३} ।$$

छठी पृथिवीमें हिम नामक प्रथम इन्द्रकके विस्तारका प्रमाण तीन लाख पचहत्तर हजार योजन है ॥ १५३ ॥ $४६६६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = ३७५००० ।$

छठी पृथिवीमें वर्दल नामक द्वितीय इन्द्रकका विस्तार दो लाख तेगसी हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १५४ ॥

$$३७५००० - ९१६६६\frac{२}{३} = २८३३३३\frac{१}{३} ।$$

छठी पृथिवीमें लल्लंका नामक तृतीय इन्द्रकका विस्तार एक लाख इक्यानवै हजार छहसौ छयासठ योजन और एक योजनके तीन भागोंमेंसे दो भागप्रमाण है ॥ १५५ ॥

$$२८३३३३\frac{१}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १९१६६६\frac{२}{३} ।$$

सातवीं पृथिवीमें अवधिस्थान नामक इन्द्रकका विस्तार एक लाख योजनप्रमाण है । इसप्रकार जिनेन्द्रदेवके वचनोंसे उपदिष्ट त्रिलोक-प्रज्ञप्तिमें इन्द्रकबिलोंका विस्तार कहा गया है ॥ १५६ ॥ $१९१६६६\frac{२}{३} - ९१६६६\frac{२}{३} = १००००० ।$

एक अधिक पृथिवीसंख्याको तीन, चार और सातसे गुणा करके छहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने कोसप्रमाण क्रमशः इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंका बाह्य होता है ॥ १५७ ॥

अथवा—

भादी छ अट्ट चोदस तहलवड्डिय जाव सत्तखिदिकोसं । छहिदे इंदयसेठीपहण्णयाणं च बहलसं ॥ १५८

१।३।२।५।३।७।४।	४।२।८।१०।४।१४।१६।	७।७।१४।३५।७।४९।२८।
२ २ २	३ ३ ३ ३ ३	३ २ ३ ६ ६ ३

र. प्र. पृथिवीके इं. बिलोंका बाहल्य— $१ + १ \times ३ \div ६ = १$ कोस ।
 श. प्र. पृ. के इं. का बाहल्य— $२ + १ \times ३ \div ६ = \frac{३}{२}$ कोस । वा. प्र. पृ. के इं. का
 बाहल्य— $३ + १ \times ३ \div ६ = २$ कोस । इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके इन्द्रकोंका बाहल्य
 क्रमशः $\frac{५}{२}$, ३ , $\frac{५}{२}$ और ४ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. श्रे. बिलोंका बाहल्य— $१ + १ \times ४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. श्रे.
 बिलोंका बाहल्य— $२ + १ \times ४ \div ६ = २$ को. । वा. प्र. पृ. श्रे. बिलोंका बाहल्य— $३ +$
 $१ \times ४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध बिलोंका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$,
 ४ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. प्रकी. बिलोंका बाहल्य— $१ + १ \times ७ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ.
 प्रकी. बिलोंका बाहल्य— $२ + १ \times ७ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । वा. प्र. पृ. प्रकी. बिलोंका बाहल्य—
 $३ + १ \times ७ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके प्रकीर्णक बिलोंका बाहल्य
 क्रमशः $\frac{५}{३}$, ७ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

अथवा—यहां आदिका प्रमाण क्रमसे छह, आठ और चौदह है । इसमें दूसरी पृथिवीसे
 लेकर सातवीं पृथिवीपर्यन्त उत्तरोत्तर इसी आदिके अर्ध भागको जोड़कर प्राप्त संख्यामें छहका भाग
 देनेपर क्रमशः विवक्षित पृथिवीके इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंका बाहल्य निकल आता
 है ॥ १५८ ॥

र. प्र. पृ. इन्द्रकोंका बाहल्य— $६ \div ६ = १$ कोस । श. प्र. पृ. इन्द्रकोंका बाहल्य—
 $६ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । वा. प्र. पृ. इन्द्रकोंका बाहल्य— $९ + \frac{५}{३} \div ६ = २$ को. ।
 इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके इन्द्रकोंका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$, ३ , $\frac{५}{३}$ और ४ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. श्रे. बिलोंका बाहल्य— $८ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. श्रे. बिलोंका
 बाहल्य— $८ + \frac{५}{३} \div ६ = २$ को. । वा. प्र. पृ. श्रे. बिलोंका बाहल्य— $१२ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. ।
 इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके श्रेणीबद्धोंका बाहल्य क्रमशः $\frac{५}{३}$, ४ , $\frac{५}{३}$ और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

र. प्र. पृ. प्रकी. बिलोंका बाहल्य— $१४ \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । श. प्र. पृ. प्रकी. बिलोंका
 बाहल्य— $१४ + \frac{५}{३} \div ६ = \frac{५}{३}$ को. । वा. प्र. पृ. प्रकी. बिलोंका बाहल्य— $२१ + \frac{५}{३} +$
 $६ = \frac{५}{३}$ को. । इसीप्रकार पंकप्रभादि पृथिवियोंके प्रकीर्णक बिलोंका बाहल्य— $\frac{५}{३}$, ७ , $\frac{५}{३}$
 और $\frac{५}{३}$ कोस होता है ।

रयणादिछट्टमंतं गियणियपुढवीण बहुलमज्झादो । जोयणमहस्सजुगलं अवणिय सेसं करिज्ज कोसाणि ॥ १५९
 गियणियइंदयसेढीबद्धाणं पइण्णयाण बहुलाणि । गियणियपदरपवणिणदसंखागुणिदाण लद्धरासी य ॥ १६०
 पुब्बिह्लयरसीजं मज्झे तं सोहिऊण पत्तेकं । एक्कोणियणियिंदयचउगुणिदेणं च भजिदच्चं ॥ १६१
 लद्धो जोयणसंखा गियणिय गेयंतरालमुट्टेण^१ । जाणेज्ज परट्ठाणे किंचूणयरज्जुपरिमाणं ॥ १६२
 सत्तमखिदीय बहुले इंदयसेढीण बहुलपरिमाणं । सोधिय दलिदे हेट्ठिमउवरिमभागा हवंति एदाणं ॥ १६३
 पढमखिदीयवणीणं^२ रुंदं सोहेज्ज एक्करज्जूए । जोयणतिसहस्समुदे होदि परट्ठाणविच्चालं ॥ १६४

रत्नप्रभा पृथिवीको आदि लेकर छठी पृथिवीपर्यन्त अपनी अपनी पृथिवीके बाह्यमेंसे दो हजार योजन कम करके शेष योजनोंके कोस बनाना चाहिये ॥ १५९ ॥

अपने अपने पटलोंकी पूर्ववर्णित संख्यासे गुणित अपनी अपनी पृथिवीके इन्द्रक, श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंके बाह्यको पूर्वोक्त राशिमेंसे, अर्थात् दो हजार योजन कम विवक्षित पृथिवीके बाह्यके किये गये कोसोंमेंसे, कम करके प्रत्येकमें एक कम अपने अपने इन्द्रकप्रमाणसे गुणित चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने योजनप्रमाण अपनी अपनी पृथिवीके इन्द्रकादि बिलोंमें ऊर्ध्वग अन्तराल जानना चाहिये । इसके अतिरिक्त परस्थान अर्थात् एक पृथिवीके अन्तिम और अगली पृथिवीके आदिभूत इन्द्रकादि बिलोंमें कुछ कम एक राजुप्रमाण अन्तराल समझना चाहिये ॥ १६०-१६२ ॥

$$\text{प्र. पृ. के इन्द्रकोका अन्तराल} = \frac{(८०००० - २०००) \times ४ - (१ \times १३)}{(१३ - १) \times ४} \\ = \frac{७८००० \times ४ - १३}{४८} = ६४९९\frac{१}{४} \text{ यो.}$$

$$\text{द्वि. पृ. के } " " \frac{(३२००० - २०००) \times ४ - (\frac{३}{४} \times ११)}{(११ - १) \times ४} = \frac{३०००० \times ४ - \frac{३३}{४}}{४०} \\ = २९९९\frac{३}{४} \text{ यो. इत्यादि.}$$

सातवीं पृथिवीके बाह्यमेंसे इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोंके बाह्यप्रमाणको घटाकर अवशिष्ट राशिको आधा करनेपर क्रमसे इन्द्रक और श्रेणीबद्ध बिलोंके ऊपर-नीचेकी पृथिवीकी मुटाईका प्रमाण निकलता है ॥ १६३ ॥

$\frac{८००० - १}{२} = ३९९९\frac{१}{२}$ यो. सातवीं पृथिवीके इन्द्रक बिलके नीचे और ऊपरकी पृथिवीका बाह्य.

$$\frac{८००० - \frac{१}{२}}{२} = ३९९९\frac{१}{४} \text{ सा. पृ. के श्रेणीबद्ध बिलोंके ऊपर-नीचेकी पृथिवीका बाह्य.}$$

एक राजुमेंसे पहिली और दूसरी पृथिवीके बाह्यप्रमाणको कम करके अवशिष्ट राशिमें तीन हजार योजनोंके मिलानेपर प्रथम पृथिवीके अन्तिम और द्वितीय पृथिवीके प्रथम बिलके मध्यमें परस्थान अन्तरालका प्रमाण निकलता है ॥ १६४ ॥

^१ इ 'गियणियइंदय', ^२ 'गियणियइंदय'. ^२ इ 'तराणमुट्टेण, ^३ इ 'तराणमुट्टेण. ^३ इ ^३ पढमखिदीयवणीण.

दुसहस्सजोयणाधियरज्जू तदियादिपुढविस्दूणं । छट्ठो सि परट्ठाणे' विञ्चालपमाणमुहिट्ठं ॥ १६५
 सयकदिरूऊणदं रज्जुजुदं चरिमभूमिस्दूणं । मघविस्सै चरिमइंदयअवधिट्ठाणस्स विञ्चालं ॥ १६६
 णवणवदिजुदचदुस्सयछसहस्सा जोयणाइं वे कोसा । एक्कारसकलबारसहिदा य धम्मिंदयाण विञ्चालं ॥ १६७
 ६४९९। को २। ११।

१२

इयणप्पहचरमिंदयसक्करपुढविंदयाण विञ्चालं । दोलक्खणवसहस्सा जोयणहीणेक्करज्जू य ॥ १६८

७। रिण जो २०९०००।

एक्कविहीणा जोयणतिसहस्सा धणुसहस्सचत्तारि । सत्तसया वंसाण एक्कारसइंदयाण विञ्चालं ॥ १६९

२९९९। दंड ४७००।

विशेषार्थ—प्रथम पृथिवीकी मुटार्ई १८०००० योजन और द्वितीय पृथिवीकी मुटार्ई ३२००० योजनप्रमाण है । इस मुटार्ईसे रहित दोनों पृथिवियोंके मध्यमें एक राजुप्रमाण अन्तराल है । चूंकि एक हजार योजनप्रमाण चित्रा पृथिवीकी मुटार्ई प्रथम पृथिवीकी मुटार्ईमें सम्मिलित है परन्तु उसकी गणना ऊर्ध्व लोककी मुटार्ईमें की गई है, अतएव इसमेंसे इन एक हजार योजनोंको कम कर देना चाहिये । इसके अतिरिक्त प्रथम पृथिवीके नीचे और द्वितीय पृथिवीके ऊपर एक एक, हजार योजनप्रमाण क्षेत्रमें नारकियोंके त्रिलोंक न होनेसे इन दो हजार योजनोंको भी कम कर देनेपर शेष २०९००० (१८०००० + ३२००० - ३०००) योजनोंसे रहित एक राजुप्रमाण प्रथम पृथिवीके अन्तिम और द्वितीय पृथिवीके प्रथम इन्द्रकके बीच परस्थान अन्तराल रहता है ।

दो हजार योजन अधिक एक राजुमेंसे तीसरी आदिक पृथिवीके बाह्यप्रमाणको घटा देनेपर जो शेष रहे, उतना छठी पृथिवीपर्यन्त परस्थान अन्तरालका प्रमाण कहा गया है ॥ १६५ ॥

सौके वर्गमेंसे एक कम करक शेषको आधा करे और उसे एक राजुमें जोड़कर लब्धमेंसे अन्तिम भूमिके बाह्यको घटा देनेपर मघवी पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक और अवधिस्थान इन्द्रकके बीच परस्थान अन्तरालका प्रमाण निकलता है ॥ १६६ ॥

धर्मा पृथिवीके इन्द्रक त्रिलोंका अन्तराल छह हजार चारसौ निन्यानवै योजन, दो कोस और एक कोसके बारह भागोंमेंसे ग्यारह भागप्रमाण है ॥ १६७ ॥ ६४९९. यो. २११ को.।

रत्नप्रभा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक और शर्कराप्रभाके आदिके इन्द्रक त्रिलोंका अन्तराल दो लाख ना हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १६८ ॥ २०९००० यो. कम १ रा.।

वंशा पृथिवीके ग्यारह इन्द्रकोंका अन्तराल एक कम तीन हजार योजन और चार हजार सातसौ धनुषप्रमाण है ॥ १६९ ॥ २९९९ यो. ४७०० धनु.।

एक्को हवेदि रज्जू छब्बीससहस्सजोयणविहीणा । थणलोलुगस्स तत्ता' इंदयदो होदि विञ्चाले ॥ १७०

७ । रिण २६००० ।

तिण्णि सहस्सा दुसया जोयणउणवण्ण तदियपुडवीए । पणतीससयधण्णिं पत्तेकं इंदयाण विञ्चालं ॥ १७१

३२४९ । दंड ३५०० ।

एक्को हवेदि रज्जू बावीससहस्सजोयणविहीणा । दोण्णं विञ्चालमिणं संपज्जलिदारणामाणं ॥ १७२

७ । रिण जो २२००० ।

तिण्णि सहस्सा छस्सयपण्णैट्ठीजोयणाणि' पंकाए । पण्णत्तरिसयदंडा पत्तेकं इंदयाण विञ्चाले ॥ १७३

३६६५ जो । दंड ७५०० ।

एक्को हवेदि रज्जू अट्टारससहस्सजोयणविहीणा । खलखलतमिंदयाणं दोण्णं विञ्चालपरिमाणं ॥ १७४

७ । रिण जो १८००० ।

चत्तारि सहस्साणि चउसयणवणवदिजोयणाणिं पि । पंचसयाणिं दंडा धूमपहाइंदयाण विञ्चालं ॥ १७५

४४९९ । दंड ५०० ।

चोइससहस्सजोयणपरिहीणा होदि केवलं रज्जू । तिमिसिंदयस्स हिमइंदयस्स दोण्णं पि विञ्चाले ॥ १७६

७ । रिण जो १४००० ।

वंशा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक स्तनलोलुक्से मेघा पृथिवीके प्रथम इन्द्रक तप्तका अंतराल छब्बीस हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७० ॥ २६००० यो. कम १ रा. ।

तीसरी पृथिवीके प्रत्येक इन्द्रक बिलका अन्तराल तीन हजार दो सौ उनंचास योजन और पैतीससौ धनुप्रमाण है ॥ १७१ ॥ ३२४९ यो. ३५०० दण्ड ।

तृतीय पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक संप्रज्वलित और चतुर्थ पृथिवीका प्रथम इन्द्रक आर, इन दोनों बिलोंका अन्तराल बाईस हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७२ ॥

२२००० यो. कम १ रा.

पंचप्रभा पृथिवीके इन्द्रक बिलोंका अन्तराल तीन हजार छहसौ पैंसठ योजन और पचहत्तरसौ दण्डप्रमाण है ॥ १७३ ॥ ३६६५ यो. ७५०० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक खल-खल और पांचवीं पृथिवीका प्रथम इन्द्रक तम, इन दोनों बिलोंके अन्तरालका प्रमाण अठारह हजार योजन कम एक राजु है ॥ १७४ ॥

१८००० यो. कम १ रा. ।

धूमप्रभाके इन्द्रक बिलोंका अन्तराल चार हजार चारसौ निन्यानत्रै योजन और पांचसौ दण्डप्रमाण है ॥ १७५ ॥ ४४९९ यो. ५०० दण्ड ।

पांचवीं पृथिवीका अन्तिम इन्द्रक तिमिश्र और छठी पृथिवीका प्रथम इन्द्रक हिम, इन दोनों बिलोंका अन्तराल चौदह हजार योजन कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७६ ॥

१४००० यो. कम. १ रा. ।

अट्टाणउदी णवसयणसहस्सा जोयणाणि मघवीए । पणवणसयाणि धणू पत्तेकं इंदयाण विच्चालं ॥ १७७
६९९८ । दंड ५५०० ।

छट्ठमैखिदिचरिमिंदयभवधिट्ठाणाण होइ विच्चालं । एक्का रज्जू ऊणा जोयणतिसहस्सकोसजुगलेहिं ॥ १७८
७ । रिण जो ३००० को २ ।

तिणिण सहस्सा णवसयणवणैउदी जोयणाणि बे कोसा । उड्डाधरभूमीणं अवधिट्ठाणस्स परिमाणं ॥ १७९
३९९९ । कोस २ ।

णवणउदिउदचउस्सयणसहस्सा जोयणाणि बे कोसा । पंच कला णवभजिदा घम्माए सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८०
६४९९ । कोस २ । ५ ।

९

णवणउदि णवसयाणि दुसहस्सा जोयणाणि वसाए । तिसहस्सयणदंडा उड्डेणं^१ सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८१
२९९९ । दंड ३६०० ।

उणवणणा दुसयाणि तिसहस्सा जोयणाणि मे^२णाए । दोणिण सहस्साणि धणू सेढीबद्धाण विच्चालं ॥ १८२
३२४९ । दंड २००० ।

णवहिदबावीससहस्सदंडहीणा हवेदि^३ छासट्ठी । जोयणछत्तीससयं तुरिमाए सेढिबद्धविच्चालं ॥ १८३
३६६५ । दंड ५५५५ । ५ ।

९

मघवी पृथिवीमें प्रत्येक इन्द्रकका अन्तराल छह हजार नौसौ अट्टानवै योजन और पचवनसौ धनुष है ॥ १७७ ॥ ६९९८ यो., ५५०० दण्ड ।

छठी पृथिवीके अन्तिम इन्द्रक ललंक और सातवीं पृथिवीके अवधिस्थान इन्द्रकका अन्तराल तीन हजार योजन और दो कोस कम एक राजुप्रमाण है ॥ १७८ ॥

यो. ३०००, को. २ कम १ रा. ।

अवधिस्थान इन्द्रककी ऊर्ध्व और अधस्तन भूमिके बाह्यका प्रमाण तीन हजार नौसौ निन्यानवै योजन और दो कोस है ॥ १७९ ॥ ३९९९ यो. २ को. ।

घर्मा पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल छह हजार चारसौ निन्यानवै योजन दो कोस और एक कोसके नौ भागोंमेंसे पांच भागप्रमाण है ॥ १८० ॥ ६४९९ यो. २½ को. ।

वंशा पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल दो हजार नौसौ निन्यानवै योजन और तीन हजार छहसौ दण्डप्रमाण हैं ॥ १८१ ॥ २९९९ यो. ३६०० दण्ड ।

मेघा पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल तीन हजार दोसौ उनंचास योजन और दो हजार धनुष है ॥ १८२ ॥ ३२४९ यो. २००० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल, बाईस हजारमें नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतने धनुष कम छत्तीससौ छ्यासठ योजनप्रमाण है ॥ १८३ ॥ ३६६५ यो. ५५५५½ दण्ड ।

१ द ब जोयणादि. २ द छट्ठमैखिदिचरिमिंदियं. ३ द णउणउदी. ४ द उ उड्डीणं, ब उड्डीणं.
५ द हुवेदि. ६ ब नत्तीससयं.

अट्टाणउदी जोयणचउदालसयाणि छस्सहस्सधणू । धूमप्पहपुडवीण् सेढीबद्धाण विञ्चालं ॥ १८४

४४९८ । दंड ६००० ।

अट्टाणउदी णवसयछसहस्सा जोयणाणि मघवीण् । दोण्णि सहस्साणि धणू सेढीबद्धाण विञ्चालं ॥ १८५

६९९८ । दंड २००० ।

णवणउदिसहिदणवसयतिसहस्सा जोयणाणि एक्ककला । तिहिदा य माघवीण् सेढीबद्धाण विञ्चालं ॥ १८६

३९९९ । १ ।

३

सट्टाणे विञ्चालं एदं जाणिज्ज तह परट्टाणे । जं इंदयपरट्टाणे भणिदं तं एत्थ वत्तव्वं ॥ १८७

णवरि विसेसो एसो लल्लंकयअवधिटाणविञ्चाले । जोयणयैद्वच्छभाणं सेढीबद्धाण विञ्चालं ॥ १८८

। सेढीबद्धाण विञ्चालं समंतं ।

छक्कदिहिदेक्कणउदीकोसोणा छसहस्सपंचसया । जोयणया घम्माण् पइण्णयाणं हवेदि विञ्चालं ॥ १८९

६४९९ । को १ । १७ ।

३६

णवणउदीजुदणवसयदुसहस्सा जोयणाणि वंसाण् । तिण्णिसयदंडयाणं उड्डेण पइण्णयाण विञ्चालं ॥ १९०

२९९९ । दंड ३०० ।

धूमप्रभा पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल चवालीससौ अट्टानवै योजन और छह हजार धनुष है ॥ १८४ ॥ ४४९८ यो. ६००० दण्ड ।

मघवी पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल छह हजार नौसौ अट्टानवै योजन और दो हजार धनुष है ॥ १८५ ॥ ६९९८ यो. २००० दण्ड ।

माघवी पृथिवीमें श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल तीन हजार नौसौ निन्यानवै योजन और एक योजनके तीसरे भागप्रमाण है ॥ १८६ ॥ ३९९९^१/_३ यो. ।

यह जो श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल है उसे स्वस्थानमें समझना चाहिये । तथा पर-स्थानमें जो इन्द्रक बिलोंका अन्तराल कहा जाचुका है, उसीको यहां भी कहना चाहिये । किन्तु विशेषता यह है कि लल्लंक और अवधिस्थान इन्द्रकके मध्यमें जो अन्तराल कहा गया है उसमेंसे अर्ध योजनके छह भागोंमेंसे एक भाग कम यहां श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल जानना चाहिये ॥ १८७—१८८ ॥

इसप्रकार श्रेणीबद्ध बिलोंका अन्तराल समाप्त हुआ ।

धर्मा पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका अन्तराल, इक्यानवैमें छहके वर्गका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतने कोस कम छह हजार पांचसौ योजनप्रमाण है ॥ १८९ ॥

यो. $६५०० - (\frac{१}{३} \times \frac{१}{३}) =$ यो. ६४९९, को. $\frac{१}{३}$

वंशा पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका ऊर्ध्वग अन्तराल दो हजार नौसौ निन्यानवै योजन और तीनसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९० ॥ २९९९ यो. ३००० दण्ड ।

१ ब अट्टाणउदी. २ द इंदयपरणाणे, ब इंदयवरणाणे. ३ द ब जोयणयाधं. ४ ब सम्मंतं. ५ द हवेदि.

अट्टत्तालं दुसयं तिसहस्सा जोयणाणं मेघाण् । पणवण्णसयाणि धणू उड्डेण पइण्णयाण विच्चालं ॥ १९१

३२४८ । दंड ५५०० ।

चउसट्ठि छस्सयाणि तिसहस्सा जोयणाणि तुरिमाण् । उणहत्तरीसहस्सा पणसयदंडा य णवभजिदा ॥ १९२

३६६४ । दंड ६९५०० ।

९

सत्ताणवदीजोयणचउदालसयाणि पंचमखिदीण् । पणसयजुदछसहस्सा दंडेण पइण्णयाण विच्चालं ॥ १९३

४४९७ । दंड ६५०० ।

सट्ठाणे विच्चालं एदं जाणिज्ज तह परट्ठाणे । जं इंदयपरठाणे भणिदं तं यत्थ वत्तव्वं ॥ १९४

। एवं पइण्णयाणं विच्चालं सम्मत्तं ।

॥ एवं निवासस्सत्तं सम्मत्तं ॥

घम्माण् णारइया संखडिदाऊ होंति एदाणं । सेढीण् गुणगारा विंदगुलविदियमूलकिंचूर्ण ॥ १९५

। — १२ (?)

१२

मेघा पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका ऊर्ध्वग अन्तराल तीन हजार दोसौ अड़तालीस योजन और पचवनसौ धनुष है ॥ १९१ ॥ ३२४८ यो. ५५०० दण्ड ।

चतुर्थ पृथिवीमें श्रेणीवद्ग बिलोंका अन्तराल तीन हजार छहसौ चौंसठ योजन और नौसे भाजित उनहत्तर हजार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९२ ॥ ३६६४ यो. $\frac{६९५००}{९}$ दण्ड ।

पांचवीं पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका अन्तराल चवालीससौ सत्तानवै योजन और छह हजार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १९३ ॥ ४४९७ यो. ६५०० दण्ड ।

[छठी पृथिवीमें प्रकीर्णक बिलोंका अन्तराल छह हजार नौसौ छयानवै योजन और पचहत्तरसौ धनुष है ॥ १९३*१ ॥ ६९९६ यो. ७५०० दण्ड ।]

इसप्रकार यह प्रकीर्णक बिलोंका अन्तराल स्वस्थानमें समझना चाहिये । परस्थानमें जो इन्द्रकबिलोंका अन्तराल कहा जा चुका है, उसीको यहांपर भी कहना चाहिये ॥ १९४ ॥

इसप्रकार प्रकीर्णक बिलोंका अन्तराल समाप्त हुआ ।

इसप्रकार निवासक्षेत्र समाप्त हुआ ।

धर्मा पृथिवीमें नारकी जीव संख्यात आयुके धारक हैं । इनकी संख्या निकालनेके लिये गुणकार घनांगुलके द्वितीय वर्गमूलसे कुछ कम है । अर्थात् इस गुणकारसे जगश्रेणीको गुणा करनेपर जो राशि उत्पन्न हो उतने नारकी जीव धर्मा पृथिवीमें विद्यमान हैं ॥ १९५ ॥

श्रेणी × घनांगुलके २सरे वर्गमूलसे कुछ कम = धर्मा पृ. के नारकी ।

बंसाए गारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सो रासी सेढीए बारसमूलबहिदा सेढी ॥ १९६

१२।

मेघाए गारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सेढीए दसममूलेण भाजिदो होदि सो सेढी ॥ १९७

१०।

तुरिमाए गारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सो सेढीए अट्टममूलेणं यवहिदा सेढी ॥ १९८

८।

पंचमखिदिगारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सो सेढीए छट्ठममूलेणं भाजिदा सेढी ॥ १९९

६।

मघवीए गारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सेढीए तिदियमूलेण हरिदसेढी यें सो रासी ॥ २००

३।

सत्तमखिदिगारइया सेढीए असंखभागमेत्ता वि । सेढीए बिदियमूलेण हरिदसेढीअ सो रासी ॥ २०१

२।

। एवं संखा समत्ता ।

वंशा पृथिवीमें नारकी जीव यद्यपि जगश्रेणीके असंख्यातभागमात्र हैं, तथापि उनकी राशिका प्रमाण जगश्रेणीके बारहवें वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ १९६ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका १२वां वर्गमूल = वंशा पृ. के नारकी ।

मेघा पृथिवीमें नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातभागप्रमाण होते हुए भी जगश्रेणीके दसवें वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीप्रमाण है ॥ १९७ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका १०वां वर्गमूल = मेघा. पृ. के नारकी ।

चौथा पृथिवीमें नारकी जीव यद्यपि जगश्रेणीके असंख्यातभागमात्र हैं, तथापि उनका प्रमाण जगश्रेणीमें जगश्रेणीके आठवें वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना है ॥ १९८ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका ८वां वर्गमूल = चौथी पृ. के नारकी ।

पांचवीं पृथिवीमें नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवें भागप्रमाण होकर भी जगश्रेणीके छठे वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणीमात्र है ॥ १९९ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका ६वां वर्गमूल = पांचवीं पृ. के नारकी ।

मघवां पृथिवीमें भी नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवें भागमात्र हैं, तथापि उनका प्रमाण जगश्रेणीमें उसके तीसरे वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना है ॥ २०० ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका ३सरा वर्गमूल = छठी पृ. के नारकी ।

सातवीं पृथिवीमें यद्यपि नारकी जीव जगश्रेणीके असंख्यातवें भागप्रमाण ही हैं, तथापि उनकी राशिका प्रमाण जगश्रेणीके द्वितीय वर्गमूलसे भाजित जगश्रेणी है ॥ २०१ ॥

श्रेणी ÷ श्रेणीका २सरा वर्गमूल = सातवा पृ. के नारकी ।

इसप्रकार संख्या समाप्त हुई ।

१ द दसमूलेण. २ द ब हरिदा सेढीय.

णिरयपदरेसु आऊ सीमंतादीसु दोसु संखेजा । तदिण संखासंखो दससु वसंखो तवेव तेसेसु ॥ २०२

२ । १ । ७ । १० । ७ । १ (?)

एगं तिणि य सत्तं दह सत्तारस दुवीस तेत्तीसा । रयणादीचरिमिदं जेट्टाऊ ऋवहिउवमाणा ॥ २०३

१ । ३ । ७ । १० । १७ । २२ । ३३ ।

दसणउदिसहस्साणि आऊ अवरो य जेट्टसीमंते । वरिसाणि णउदिलक्खा णिरहं दयमाउउक्कस्सो ॥ २०४

१०००० । ९०००० । ९०००००० ।

रौरुण जेट्टाऊ संखातीदा हु पुव्वकोडीओ । भंतस्सुक्कस्साऊ सायरउवमस्स दसमंसो ॥ २०५

पुव्व । २ । सा । १ ।
१० ।

दसमंस चउत्थमये जेट्टाऊ सोहिऊण णवभजिदे । आउस्स पढमभूर्णे णायव्वा हाणिवट्टीओ ॥ २०६

१ ।
१० ।

नरकपटलोंमेंसे सीमन्त आदिक दो पटलोंमें संख्यात वर्षकी आयु है, तीसरेमें संख्यात व असंख्यात वर्षकी आयु है, और आगेके दश पटलोंमें तथा शेष पटलोंमें भी असंख्यात वर्षप्रमाण ही नारकियोंकी आयु होती है ॥ २०२ ॥

उन रत्नप्रभादिक सातों पृथिवियोंके अन्तिम इन्द्रक बिलोंमें क्रमसे एक, तीन, सात, दश, सत्तरह, बाईस और तेतीस सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०३ ॥

सा. १ । ३ । ७ । १० । १७ । २२ । ३३ ।

सीमन्त इन्द्रकमें जघन्य आयु दश हजार वर्ष और उत्कृष्ट आयु नव्वे हजार वर्षप्रमाण है । निरय इन्द्रकमें उत्कृष्ट आयुका प्रमाण नव्वे लाख वर्ष है ॥ २०४ ॥

सीमंत इं. में ज. आयु १००००; उ. आ. ९००००; नरक इं. में उ. आ. ९०००००० वर्ष ।

रौरुक इन्द्रकमें उत्कृष्ट आयु असंख्यात पूर्वकोटी, और भ्रान्त इन्द्रकमें सागरोपमके दशवें भागप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०५ ॥ रौ. इं. में असंख्यात पू. को.; भ्रां. इं. में $\frac{१}{१०}$ सा. ।

प्रथम पृथिवीके चतुर्थ पटलोंमें जो एक सागरके दशवें भागप्रमाण उत्कृष्ट आयु है, उसको प्रथम पृथिवीस्थ नारकियोंकी उत्कृष्ट आयुमेंसे कम करके शेषमें नौका भाग देनेपर जो जो लब्ध आवे उतना, प्रथम पृथिवीके अवशिष्ट नौ पटलोंमें आयुके प्रमाणको लोनेकेलिये हानि-वृद्धिका प्रमाण जानना चाहिये । (इस हानि-वृद्धिके प्रमाणको चतुर्थीदि पटलोंकी आयुमें उत्तरोत्तर जोड़नेपर पंचमादि पटलोंमें आयुका प्रमाण निकलता है) ॥ २०६ ॥

र. प्र. पू. में उ. आयु एक सागरोपम है, अतः $१ - \frac{१}{१०} \div ९ = \frac{१}{१०}$ हा. वृ.

१ व २ । ७ । ७० । १० । ० ॥ २ व चरमिदिय. ३ व व आउक्कस्सो. ४ व व पढममाप.

सायरउवमा इगिदुतिचउपण्डसत्तभट्टणवदसया । दसभजिदा रयणप्पहतुरिमिंदयपहुडिजेट्टाऊ ॥ २०७

१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०
१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०	१०

उवरिमखिदिजेट्टाऊ सोहियं हेट्टिमखिदीय जेट्टम्मि । सेसं णियणियइंदयसंखाभजिदम्मि हाणिवड्डीओ ॥ २०८

तेरहउवही पढमे दोहोउत्ता यं जाव तेत्तीसं । एक्कारसेहि भजिदा बिदियखिदीयिंदयाण^१ जेट्टाऊ ॥ २०९

१३	१५	१७	१९	२१	२३	२५	२७	२९	३१	३३
११	११	११	११	११	११	११	११	११	११	११

इगतीसउवहिउवमा पभओ चउवड्ढिदा य पत्तेक्कं । जा तेसठि णवभजिदं एदं तदियावणिम्मि जेट्टाऊ ॥ २१०

३१	३५	३९	४३	४७	५१	५५	५९	६३
९	९	९	९	९	९	९	९	९

रत्नप्रभा पृथिवीके चतुर्थ पंचमादि इन्द्रकोंमें क्रमशः दशसे भाजित एक, दो, तीन, चार, पांच, छह, सात, आठ, नौ और दश सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है ॥ २०७ ॥

भ्रांत इ. $\frac{१}{१०}$; उद्भ्रांत इ. $\frac{२}{१०}$; सं. $\frac{३}{१०}$; असं. $\frac{४}{१०}$; विश्रांत. $\frac{५}{१०}$; तप्त $\frac{६}{१०}$; त्रसित $\frac{७}{१०}$; वक्रां. $\frac{८}{१०}$; अव. $\frac{९}{१०}$; त्रिकां. $\frac{१०}{१०}$ सा.

उपरिम पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुको नीचकी पृथिवीकी उत्कृष्ट आयुमेंसे कम करके शेषमें अपने अपने इन्द्रकोंकी संख्याका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना विवक्षित पृथिवीमें आयुकी हानि-वृद्धिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २०८ ॥

उदाहरण—द्वि. उ. आयु. सा. ३ - १ ÷ ११ = $\frac{२}{११}$ द्वि. पृ. में आयुकी हा. वृ.

द्वितीय पृथिवीके ग्यारह इन्द्रकोंमेंसे प्रथम इन्द्रकमें ग्यारहसे भाजित तेरह ($\frac{१३}{११}$) सागरोपमप्रमाण उत्कृष्ट आयु है । इसमें तेतीस ($\frac{३३}{११}$) प्राप्त होनेतक ग्यारहसे भाजित दो दो ($\frac{२२}{११}$) को मिलानेपर क्रमशः द्वितीय पृथिवीके शेष द्वितीयादि इन्द्रकोंकी उत्कृष्ट आयुका प्रमाण होता है ॥ २०९ ॥

स्तनक इ. $\frac{१३}{११}$; त. $\frac{१५}{११}$; म. $\frac{१७}{११}$; व. $\frac{१९}{११}$; घा. $\frac{२१}{११}$; सं. $\frac{२३}{११}$; जिह्वा. $\frac{२५}{११}$; जिह्वक $\frac{२७}{११}$; लोल $\frac{२९}{११}$; लोलक $\frac{३१}{११}$; स्त. लो. $\frac{३३}{११}$ सा. ।

तृतीय पृथिवीमें नौसे भाजित इकतीस ($\frac{३१}{११}$) सागरोपम प्रभव या आदि है । इसके आगे प्रत्येक पटलमें नौसे भाजित चारवी ($\frac{४}{११}$) की तिरेसठ ($\frac{९३}{११}$) तक वृद्धि करनेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण निकलता है ॥ २१० ॥

तप्त. $\frac{३१}{११}$; शी. $\frac{३५}{११}$; तपन. $\frac{३९}{११}$; तापन. $\frac{४३}{११}$; नि. $\frac{४७}{११}$; प्रञ्च. $\frac{५१}{११}$; उञ्च. $\frac{५५}{११}$; संञ्च. $\frac{५९}{११}$; संप्रञ्च. $\frac{६३}{११}$ सा.

बावण्णुदहीउवमा पभओ तियवड्ढिदा य पत्तेक्कं । सत्तरिपरियंतं ते सत्तहिदा तुरिमपुढविजेट्ठाऊ ॥ २११

५२	५५	५८	६१	६४	६७	७०
७	७	७	७	७	७	७

सगवण्णोवहिउवमा आदी सत्ताधिया य पत्तेक्कं । पणसीदीपरिअंतं पंचहिदा पंचमीय जेट्ठाऊ ॥ २१२

५७	६४	७१	७८	८५
५	५	५	५	५

छप्पण्णा इगिसट्ठी छासट्ठी' होंति उवहिउवमाणा । तियभजिदा मघवीण्णारयजीवाण जेट्ठाऊ ॥ २१३

५६	६१	६६
३	३	३

सत्तमखिदिजीवाणं आऊ तेत्तीसउवहिउवमाणा । उवरिमउक्कस्साऊ समयंउदो हेट्ठिमे जहण्णं सु ॥ २१४

३३ ।^१

एवं सत्तखिदीणं पत्तेक्कं इंदयाण जो आऊ । सेडिविसेडिगदाणं सो चैय पइण्णयाणं पि ॥ २१५

। एवं आउ सम्मत्ता ।

चतुर्थ पृथिवीमें सातसे भाजित बावन सागरोपम प्रभव है । इसके आगे प्रत्येक पटलमें सत्तरपर्यन्त सातसे भाजित तीन (३) की वृद्धि करनेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण निकलता है ॥ २११ ॥

आर. ५^३; मार ५^५ तार ५^८; चर्चा ६^१; तमक ६^४; वाद ६^७; ख. स्व. ७^० सा. ।

पांचवीं पृथिवीमें पांचसे भाजित सत्तावन सागरोपम आदि है । अनन्तर प्रत्येक पटलमें पचासीतक पांचसे भाजित सात सात (७) के जोड़नेपर उत्कृष्ट आयुका प्रमाण जाना जाता है ॥ २१२ ॥

तमक ६^७; भ्र. ६^४; झ. ७^१; अंध. ७^८; ति. ८^५ सा. ।

मघवी पृथिवीके तीन पटलोंमें नारकियोंकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीनसे भाजित छप्पन, इकसठ और छ्यासठ सागरोपम है ॥ २१३ ॥

हिम. ५^६; वर्दल ६^१; लल्लंक ६^६ सा. ।

सातवीं पृथिवीके जीवोंकी आयु तेतीस सागरोपमप्रमाण है । ऊपर ऊपरके पटलोंमें जो उत्कृष्ट आयु है, उसमें एक समय मिलानेपर वही नीचेके पटलोंमें जघन्य आयु हो जाती है ॥ २१४ ॥

अवधिस्थान ३३ सा.

इसप्रकार सातों पृथिवियोंके प्रत्येक इन्द्रकर्म जो उत्कृष्ट आयु कही गई है, वही वहाँके श्रेणीबद्ध और विश्रेणीगत प्रकीर्णक त्रिलोंकी भी आयु समझना चाहिये ॥ २१५ ॥

इसप्रकार आयुका वर्णन समाप्त हुआ ।

सच्चित्रिदं दहत्थंगुलाणि कमसो हवन्ति धम्माए । चरिमिंदबस्मि उदओ दुगुणो दुगुणो य सेसवरिमाणं ॥ २१६
दं ७, ह ३, अं ६ । दं १५, ह २, अं १२ । दं ३१, ह १ । दं ६२, ह २ । दं १२५ । दं २५० । दं ५०० ।
रयणप्पहपुत्थीए उदओ सीमंतणामपडलस्मि । जीवाणं हत्थतियं सेसेसुं हागिवड्डीओ ॥ २१७

ह ३ ।

आदी अंतं सोहिय रूळणिंदाहिदस्मि हाणिचया । मुहसाहिदे खिदिसुद्धे गियणियपदरेसु उच्छेहो ॥ २१८
हाणिचयाण पमाणं धम्माए होंति दोणिण हत्थाइं । अट्ठंगुलाणि अंगुलभागो दोहिं विहत्तो ये ॥ २१९

ह २ । अं ८ । भा १ ।
२ ।

एकधनुमेकहत्थो सत्तरसंगुलदलं च गिरयस्मि । इगिदंडो तियहत्था सत्तरमं अंगुलाणि रोरुगए ॥ २२०
दं १, ह १, अं १७ । दं १, ह ३, अं १७ ।

धर्मा पृथिवीके अन्तिम इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरकी उंचाई सात धनुष, तीन हाथ और छह अंगुल है । इसके आगे शेष पृथिवियोंके अन्तिम इन्द्रकोंमें रहनेवाले नारकियोंके शरीरकी उंचाईका प्रमाण उत्तरोत्तर इससे दुगुणा दुगुणा होता गया है ॥ २१६ ॥

धर्मा पू. में शरीरकी उंचाई दं. ७, ह. ३, अं. ६; वंशा दं. १५, ह. २, अं. १२; मेघा दं. ३१, ह. १, अंजना दं. ६२, ह. २; अरिष्टा दं. १२५; मघवी दं. २५०; माघवी दं. ५०० ।

रत्नप्रभा पृथिवीके सीमन्त नामक पटलमें जीवोंके शरीरकी उंचाई तीन हाथ है । इसके आगे शेष पटलोंमें शरीरकी उंचाई हानि-वृद्धिका लिये हुए है ॥ २१७ ॥ सीमंत उंचाई ह. ३ ।

अन्तमेंसे आदिको घटाकर शेषमें एक कम अपने इन्द्रकके प्रमाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना प्रथम पृथिवीमें हानि-वृद्धिका प्रमाण है । इसे उत्तरोत्तर मुखमें मिलाने अथवा भूमिमेंसे कम करनेपर अपने अपने पटलोंमें उंचाईका प्रमाण ज्ञात होता है ॥ २१८ ॥

उदाहरण—अन्त ७ धनु. ३ हा. ६ अं.; आदि ३ हा.; इसे हाथोंमें परिवर्तित करके $३१\frac{१}{३} - ३ \div (१३ - १) = २$ हा. $८\frac{१}{३}$ अं. हानि-वृद्धि ।

धर्मा पृथिवीमें इस हानि-वृद्धिका प्रमाण दो हाथ, आठ अंगुल और एक अंगुलका दूसरा भाग ($\frac{१}{२}$) है ॥ २१९ ॥ हा. २, अं. $८\frac{१}{३}$ ।

प्रथम पृथिवीके निरय नामक द्वितीय पटलमें एक धनुष एक हाथ और सत्तरह अंगुलके आधे अर्थात् साढ़े आठ अंगुलप्रमाण, तथा रौरुक पटलमें एक धनुष, तीन हाथ और सत्तरह अंगुल प्रमाण शरीरकी उंचाई है ॥ २२० ॥

नरक प. में दं. १, हा. १, अं. $\frac{१}{३}$; रौरुक प. में दं. १, ह. ३, अं. १७ ।

दो दंड दो हत्था अंतस्मि विचकुमंगुलं होदि । उभयंते दंडतियं दंडगुलाणि च उच्छेहो ॥ २२१ ॥

दं २, ह २, अं ३ | दं ३, अंगु १० |
२ |

तिय दंडा दो हत्था अठारह अंगुलाणि पञ्चदं । संभर्तणामइदयउच्छेहो पढमपुढवीए ॥ २२२ ॥

दं ३, ह २, अं १८ आ १ |
२ |

चत्तारो चावार्णि सत्तावीसं च अंगुलाणि पि । होदि असंभर्तियउदओ पढमाए पुढवीए ॥ २२३ ॥

दं ४, अं २७ ।

चत्तारो कोदंडा तिय हत्था अंगुलाणि तेवीसं । दल्लिदाणि होदि उदओ विभंतयणामि पढलम्मि ॥ २२४ ॥

दं ४, ह ३, अं २३ |
२ |

पंच क्षिय कोदंडा एको हत्थो य वीस पव्वाणि । तत्तिदयम्मि उदओ पण्णत्तो पढमलोणीए ॥ २२५ ॥

दं ५, ह १, अं २० ।

छ क्षिय कोदंडाणि चत्तारो अंगुलाणि पञ्चदं । उच्छेहो णादओ पढलम्मि य तत्तिदणामम्मि ॥ २२६ ॥

दं ६, अं ४ आ १ |
२ |

भ्रान्त पटलमें दो धनुष, दो हाथ और डेढ़ अंगुल; तथा उद्भ्रान्त पटलमें तीन धनुष और दश अंगुलप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २२१ ॥

भ्रान्त प. में दं. २, ह. २, अं. ३; उद्भ्रान्त प. में दं. ३, अं. १०

प्रथम पृथिवीके संभ्रान्त नामक इन्द्रकमें शरीरकी उंचाई तीन धनुष, दो हाथ और साढ़े अठारह अंगुल है ॥ २२२ ॥ संभ्रान्त प. में दं. ३, ह. २, अं. १८½.

प्रथम पृथिवीके असंभ्रान्त इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरकी उंचाईका प्रमाण चार धनुष और सत्ताईस अंगुल है ॥ २२३ ॥ असंभ्रान्त प. में दं. ४, अं. २७.

विभ्रान्त नामक पटलमें चार धनुष, तीन हाथ और तेईस अंगुलके आधे अर्थात् साढ़े ग्यारह अंगुलप्रमाण उत्सेध है ॥ २२४ ॥ विभ्रान्त प. में दं. ४, ह. ३ अं. ११½.

प्रथम पृथिवीके तप्त इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध पांच धनुष, एक हाथ और बीस अंगुल-प्रमाण कहा गया है ॥ २२५ ॥ तप्त प. में दं. ५, ह. १, अं २०.

त्रसित नामक पटलमें नारकियोंके शरीरकी उंचाई छह धनुष और अर्ध अंगुलसहित चार अंगुलप्रमाण जानना चाहिये ॥ २२६ ॥ त्रसित प. में दं. ६, अं. ४½.

बाणासणाणि छ श्विय दो हत्था तेरसंगुलाणि पि । वक्कंतणामपडले उच्छेहो पढमपुढवीण् ॥ २२७

दं ६, ह २, अं १३ ।

सत्त य सरासणाणि अंगुलया एक्कवीसपव्वद्धं । पडलम्मि य उच्छेहो होदि अवक्कंतणामम्मि ॥ २२८

दं ७, अं २१ भा १
२

सत्त विसिखासणाणि हत्थाहं तिण्णि छच्च अंगुलयं । चरमिंदयम्मि उदओ विक्कंते पढमपुढवीण् ॥ २२९

दं ७, ह ३, अं ६ ।

दो हत्था वीसंगुल एक्कारसभजिददो वि पव्वाहं । एयाहं वड्डीओ मुहसहिदां होंति उच्छेहो ॥ २३०

ह २, अं २० भा २
११

अट्ट विसिहोसणाणि दो हत्था अंगुलाणि चउवीसं । एक्कारसभजिदाहं उदवो पुण बिदियवसुहाण् ॥ २३१

दं ८, ह २, अं २४ ।

११

णव दंडा बावीसंगुलाणि एक्कारसम्मि चउपव्वं । भजिदाओ सो भागो बिदिण् वसुहाय उच्छेहो ॥ २३२

दं ९, अं २२ भा ४
११

प्रथम पृथिवीके वक्रान्त नामक पटलमें शरीरका उत्सेध छह धनुष, दो हाथ और तेरह अंगुल है ॥ २२७ ॥ वक्रान्त प. में दं. ६, ह. २, अं. १३.

अवक्रान्त नामक पटलमें सात धनुष, और साढ़े इक्कीस अंगुलप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २२८ ॥ अवक्रान्त प. में दं. ७, अं. २१½.

प्रथम पृथिवीके विक्रान्त नामक अन्तिम इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध सात धनुष, तीन हाथ और छह अंगुल है ॥ २२९ ॥ विक्रान्त प. में दं. ७, ह. ३, अं. ६.

वंशा पृथिवीमें दो हाथ, बीस अंगुल और ग्यारहसे भाजित दो भागप्रमाण प्रत्येक पटलमें वृद्धि होती है । इस वृद्धिको मुख अर्थात् प्रथम पृथिवीके उत्कृष्ट उत्सेध-प्रमाणमें उत्तरोत्तर मिलते जानेसे क्रमशः द्वितीय पृथिवीके प्रथमादि पटलोंमें उत्सेधका प्रमाण निकलता है ॥ २३० ॥ ह. २, अं. २० ६/६.

द्वितीय पृथिवीके (स्तनक नामक प्रथम इन्द्रकमें) नारकियोंके शरीरका उत्सेध आठ धनुष, दो हाथ और ग्यारहसे भाजित चौबीस अंगुलप्रमाण है ॥ २३१ ॥

स्तनक प. में दं. ८, ह. २, अं. ३ ४/६.

दूसरी पृथिवीके (तनक नामक द्वितीय पटलमें) नौ धनुष, बाईस अंगुल और ग्यारहसे भाजित चार भागप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २३२ ॥ तनक प. में दं. ९, अं. २२ ४/६.

णव दंडा तियहत्थं चउरुत्तरदोसयाणि पब्बाणि । एक्कारसभजिदाहं उदओ मणहंदयम्मि जीवाणं ॥ २३३

दं ९, ह ३, अं १८ भा ६
११

दस दंडा दो हत्था चोहस पब्बाणि अट्ट भागा य । एक्कारसेहिं भजिदा उदओ वणगिंदयम्मि बिदियाए ॥ २३४

दं १०, ह २, अं १४ भा ८
११

एक्कारस चावाणि एको हत्थो दस्संगुलाणि पि । एक्कारसहिंदसंसा उदओ वादिंदयम्मि बिदियाए ॥ २३५

दं ११, ह १, अं १० भा १०
११

बारस सरासण्णाणि पब्बाणि अट्टहत्तरी हांति । एक्कारसभजिदाणि संघादे णारयाण उच्छेहो ॥ २३६

दं १२, अं ७८
११

बारस सरासण्णाणि तिय हत्था तिण्णि अंगुलाणि च । एक्कारसहियतिभाया उदओ जिह्मिंदयम्मि बिदियाए ॥ २३७

दं १२, ह ३, अं ३ भा ३
११

तेवण्णाण य हत्था तेवीसा अंगुलाणि पण भागा । एक्कारसेहिं भजिदां जिह्मगण्डलम्मि उच्छेहो ॥ २३८

ह ५३, अं २३ भा ५
११

मन इन्द्रकमें जीवोंके शरीरका उत्सेध नौ धनुष, तीन हाथ और ग्यारहसे भाजित दोसौ चार अंगुलप्रमाण है ॥ २३३ ॥ मनक प. में दं. ९, ह. ३, अं. $\frac{३०४}{१६}$ ($१८\frac{९}{१६}$).

दूसरी पृथिवीके वनक इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध दश धनुष, दो हाथ, चौदह, अंगुल और आठ अंगुलोंका ग्यारहवां भाग है ॥ २३४ ॥ वनक प. में दं. १०, ह. २, अं. $\frac{१४६६}{१६}$.

द्वितीय पृथिवीके घात इन्द्रकमें ग्यारह धनुष, एक हाथ, दश अंगुल और ग्यारहसे भाजित दश भागप्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २३५ ॥ घात प. में दं. ११, ह. १, अं. $\frac{१०१६}{१६}$.

संघात इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध बारह धनुष, और ग्यारहसे भाजित अट्टहत्तर अंगुलप्रमाण है ॥ २३६ ॥ संघात प. में दं. १२, अं. $\frac{७८}{१६}$ ($७\frac{९}{१६}$).

द्वितीय पृथिवीके जिह्म इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध बारह धनुष, तीन हाथ, तीन अंगुल और ग्यारहसे भाजित तीन भागप्रमाण है ॥ २३७ ॥ जिह्म प. में दं. १२, ह. ३, अं. $\frac{३३६}{१६}$.

जिह्मक षटलमें शरीरका उत्सेध तिरेपन हाथ, तेईस अंगुल और एक अंगुलके ग्यारह भागोंमेंसे पांच भागमात्र है ॥ २३८ ॥ जिह्मक प. में ह. ५३, अं. $\frac{२३६६}{१६}$.

चोत्तसं दंढा सोलसंगुलाणि दोसंघाणि पञ्चाणि । एक्कारसभजिदाहं लोलाणामम्मि उच्छेहो ॥ २३९

दं १४, अं २१६
११

एक्कोजसंदि हत्थां पण्णरसं अंगुलाणि जव भागा । एक्कारसेहिं भजिदा लोलयणामम्मि उच्छेहो ॥ २४०

ह ५९, अं १५ आ ९
११

पेण्णरसं कीद्वंढो दो हत्थां बारसंगुलाणि च । अन्तिमपडले यणलोलगम्मि विदिंयाय उच्छेहो ॥ २४१

दं १५, ह २, अं १२ ।

एक धणू दो हत्थो बावीस अंगुलाणि दो भागा । तियभजिदा णोदव्वा मेघाए हाणिबुद्धीओ' ॥ २४२

घ १, ह २, अं २२ आ २
३

सत्तरसं चावाणि चोत्तीसं अंगुलाणि दो भागा । तियभजिदा मेघाए उदवो तत्तिदियम्मि जीवाणं ॥ २४३

घ १७, अं ३४ आ २
३

एक्कोणवीस दंढा अट्ठावीसंगुलाणि तिहिदाणि' । सीदिंदियम्मि' तदियक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २४४

घ १९, अं २८
३

लोल नामक पटलमें शरीरका उत्सेध चौदह धनुष और ग्यारहसे भाजित दोसौ सोलह अंगुलमात्र है ॥ २३९ ॥ लोल प. में दं. १४, अं. $\frac{२१६}{११}$ ($१९\frac{९}{११}$).

लोलक नामक पटलमें नारकियोंके शरीरकी उंचाई उनसठ हाथ, पन्द्रह अंगुल और ग्यारहसे भाजित अंगुलके नौ भागप्रमाण है ॥ २४० ॥ लोलक प. में ह. ५९, अं. $१५\frac{९}{११}$.

द्वितीय पृथिवीके स्तनलोलक अन्तिम पटलमें पन्द्रह धनुष, दो हाथ और बारह अंगुल-प्रमाण शरीरका उत्सेध है ॥ २४१ ॥ स्तन. प. में दं. १५, ह. २, अं. १२.

मेघा पृथिवीमें एक धनुष, दो हाथ, बाईस अंगुल और तीनसे भाजित एक अंगुलके दो भागप्रमाण हानि-वृद्धि जानना चाहिये ॥ २४२ ॥ दं. १, ह. २, अं. २२ $\frac{३}{११}$ हा. वृ.

मेघा पृथिवीके तप्त इन्द्रकमें जीवोंके शरीरका उत्सेध सत्तरह धनुष, चौत्तीस अंगुल और तीनसे भाजित अंगुलके दो भागप्रमाण है ॥ २४३ ॥ तप्त प. में दं. १७, अं. ३४ $\frac{३}{११}$.

तीसरी पृथिवीके शीत इन्द्रकमें नारकियोंका उत्सेध उन्नीस धनुष और तीनसे भाजित अंगुलके दो भागप्रमाण है ॥ २४४ ॥ शीत प. में दं. १९, अं. $\frac{२८}{११}$ ($९\frac{९}{११}$).

१ च पणरस. २ च पणरस'. ३ च यणलोलगम्मि. ४ द हत्थ. ५ द णोदव्वो, च णायव्वो. ६ द बुद्धीओ. ७ द तिहिदाणि. ८ द तत्तिदिदियम्मि, च तत्तिदिदियम्मि.

बीसस्स दंडसहियं सीदीए अंगुलाणि होदि तदा । तदियाए पुढवीए तवणिदयणारयस्मि उच्छेहो ॥ २४५
ध २०, अं ८० ।

णउदिपमाणा हत्था तीहि^१ विहत्ताणि बीस पव्वाणि । मेघाए तावणिदयठिदाण^२ जीवाण उच्छेही ॥ २४६
ह ९०, अं २०
३ ।

सत्ताणउदी हत्था सोलस पव्वाणि तियविहत्ताणि । उदओ निदाघणामाए पडले णारया जीवा ॥ २४७
ह ९७, अं १६
३ ।

छब्बीसं चावाणि चत्तारी अंगुलाणि मेघाए । पज्जलिदणामपडले ठिदाण जीवाण उच्छेहो ॥ २४८
ध २६, अं ४ ।

सत्तावीसं दंडा तियहत्था अट्ट अंगुलाणि च । तियभजिदाइं उदओ उज्जलिदे^३ णारयाण णादव्वो ॥ २४९
ध २७, ह ३ भा ८
३ ।

एक्कोणतीसं दंडा दो हत्था अंगुलाणि चत्तारिं । तियभजिदाइं उदओ संजलिदे तदियपुढवीए ॥ २५०
ध २९, ह २, अं ४
३ ।

तीसरी पृथिवीके तपन इन्द्रक बिलमें शरीरका उत्सेध बीस धनुष सहित अस्सी अंगुल-
प्रमाण है ॥ २४५ ॥ तपन प. में. दं. २०, अं. ८० (ह. ३, अं. ८).

मेघा पृथिवीके तापन इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध नव्वै हाथ और तीनसे
भाजित बीस अंगुलमात्र है ॥ २४६ ॥ तापन प. में. ह. ९०, अं. २० (दं. २२, ह. २, अं. ६३).

निदाघ नामक पटलमें नारकी जीवोंके शरीरकी उंचाई सत्तानव्वै हाथ और तीनसे भाजित
सोलह अंगुलमात्र है ॥ २४७ ॥ निदाघ प. में. ह. ९७, अं. १६ (दं. २४, ह. १, अं. ५३).

मेघा पृथिवीके प्रज्वलित नामक पटलमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध छब्बीस धनुष और
चार अंगुलप्रमाण है ॥ २४८ ॥ प्रज्वलित प. में. दं. २६, अं. ४.

उज्जलित इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध सत्ताईस धनुष, तीन हाथ और तीनसे
भाजित आठ अंगुलमात्र है ॥ २४९ ॥ उज्जलित प. में. ध. २७, ह. ३, अं. ३.

तीसरी पृथिवीके संज्वलित इन्द्रकमें शरीरका उत्सेध उनतीस धनुष, दो हाथ और
तीनसे भाजित चार अंगुलमात्र है ॥ २५० ॥ संज्व. प. में. ध. २९, ह. २, अं. ४ (१३).

१ द् व तदियं चयपुढवीए. २ द् तीयविहत्ताणि, व तदिविहत्ताणि. ३ द् व तवणिदय. ४ द् उज्जलिदो.
५ व एक्कोणतीस. ६ व संजलितदियं.

इकतीसं दंडाहं एको हत्थो अ तंदियपुढवीए । संपज्जलिदे^१ चरिमिंदयणारइयाण होदि उच्छेहो ॥ २५१

ध ३१, ह १ ।

चउ दंडा इगि हत्थो पव्वाणिं वीस सत्तपविहत्ता । चउ भागा तुरिमाए पुढवीए हाणिवड्डीओ ॥ २५२

ध ४, ह १, अं २० भा ४
७

पणतीसं दंडाहं हत्थाहं दोण्णि वीस पव्वाणिं । सत्तहिदा चउभागा उदओ आरट्ठिदाण जीवाणं ॥ २५३

ध ३५, ह २, अं २० भा ४
७

चालीसं कोदंडा वीसब्भहिअं सयं च पव्वाणिं । सत्तहिदा उच्छेहो तुरिमाए मारपडलजीवाणं ॥ २५४

ध ४०, अं १२०
७

चउदालं चावाणिं दो हत्था अंगुलाणि छण्णउदी । सत्तहिदा उच्छेहो तारिंदयसंठिदाण जीवाणं ॥ २५५

ध ४४, ह २, अं ९६
७

एक्कोणवण्ण दंडा बाहत्तरि अंगुला य सत्तहिदा । तस्मिंदयस्मि^२ तुरिमक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २५६

ध ४९, अं ७२
७

तीसरी पृथिवीके संप्रज्वलित नामक अंतिम इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध इकतीस धनुष और एक हाथप्रमाण है ॥ २५१ ॥ संप्रज्व. प. में ध. ३१, ह. १.

चतुर्थ पृथिवीमें चार धनुष, एक हाथ, बीस अंगुल और सातसे भाजित चार भाग-प्रमाण हानि-वृद्धि है ॥ २५२ ॥ ध. ४, ह. १, अं. २०^६. हा. वृ.

आर पटलमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध पैंतीस धनुष, दो हाथ, बीस अंगुल और सातसे भाजित चार भागप्रमाण है ॥ २५३ ॥ आर प. में ध. ३५, ह. २, अं. २०^६.

चतुर्थ पृथिवीके मार नामक पटलमें रहनेवाले जीवोंके शरीरकी उंचाई चालीस धनुष और सातसे भाजित एकसौ बीस अंगुलप्रमाण है ॥ २५४ ॥ मार प. में ध. ४०, अं. १३० (१७^६).

चतुर्थ पृथिवीके तार इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध चवालीस धनुष, दो हाथ और सातसे भाजित छ्यानवै अंगुलमात्र है ॥ २५५ ॥

तार प. में ध. ४४, ह. २, अं. १९ (१३^६).

चतुर्थ पृथिवीमें तत्व (चर्चा) इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध अनंचास धनुष और सातसे भाजित बहत्तर अंगुलमात्र है ॥ २५६ ॥ चर्चा. प. में ध. ४९, अं. ७३ (१०^६).

१ अ तदिह. २ द अ संजलिदे. ३ द अ णारइया. ४ द अ पंचाए. ५ द अ तसिंदयस्मि.

तेवण्णो चावाणि दो हत्था अट्टताल पच्चाणि । सत्तहिदाणि उदओ दमग्गिदयसंठियाण जीवाणं ॥ २५७

ध ५३, ह २, अं ४८
७

अट्ठावण्णा दंडा सत्तहिदा अंगुला य चउवीसं । वादिंदयम्मि तुरिमक्खोणीए णारयाण उच्छेहो ॥ २५८

ध ५८, अं २४
७

बासट्ठी कोदंडा हत्थाइं दोणिण तुरिमपुढवीए । चरिमिंदयम्मि खलखलणामाए णारयाण उच्छेहो ॥ २५९

दं ६२, ह २ ।

बारस सरासणाणि दो हत्था पंचमीय पुढवीए । खयवड्डीय पमाणं णिहिट्ठं वीयरएहिं ॥ २६०

दं १२, ह २ ।

पणहत्तरिपरिमाणा कोदंडा पंचमीय पुढवीए । पढमिंदयम्मि उदओ तमणामे संठिदाण जीवाणं ॥ २६१

दं ७५ ।

सत्तासीदी दंडा दो हत्था पंचमीए खोणीए । पडलम्मि य भमणामे णारयजीवाण उच्छेहो ॥ २६२

दं ८७, ह २ ।

एकं कोदंडसयं झसणामे णारयाण उच्छेहो । चावाणि बारसुत्तरसयमेकं अंधयम्मि दो हत्था ॥ २६३

दं १०० ।

दं ११२, ह २ ।

तमक इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध तिरेपन धनुष, दो हाथ और सातसे भाजित अड़तालीस अंगुलप्रमाण है ॥ २५७ ॥ तमक प. में ध. ५३, ह. २, अं. ४८ (६६).

चतुर्थ पृथिवीके वाद इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध अट्ठावन धनुष और सातसे भाजित चौबीस अंगुल है ॥ २५८ ॥ वाद प. में ध. ५८, अं. २४ (३३).

चतुर्थ पृथिवीके खलखल नामक अन्तिम इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध बासठ धनुष और दो हाथप्रमाण है ॥ २५९ ॥ खलखल प. में ध. ६२, ह. २.

वीतरागदेवने पांचवीं पृथिवीमें क्षय व वृद्धिका प्रमाण बारह धनुष और दो हाथ बतलाया है ॥ २६० ॥ ध. १२, ह. २ हा. वृ.

पांचवीं पृथिवीके तम नामक प्रथम इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरकी उंचाई पचहत्तर धनुषप्रमाण है ॥ २६१ ॥ तम प. में ध. ७५.

पांचवीं पृथिवीके भ्रम नामक पटलमें नारकी जीवोंके शरीरका उत्सेध सतासी धनुष और दो हाथप्रमाण है ॥ २६२ ॥ भ्रम प. में ध. ८७, ह. २.

झष नामक पटलमें एकसौ धनुष, तथा अंधक पटलमें एकसौ बारह धनुष और दो हाथ-प्रमाण नारकियोंके शरीरकी उंचाई है ॥ २६३ ॥

झष प. में ध. १०० । अंधक प. में ध. ११२, ह. २.

एकं कोदंडस्य अन्धहियं पञ्चवीसरूवेहि । धूमपहाए चरिमिदयम्मि तिमिसयम्मि उच्छेहो ॥ २६४

दं १२५ ।

एकत्तालं दंडा हत्थाइं दोणिं सोलसंगुलया । छट्ठीए वसुहाए परिमाणं हाणिवड्डीए ॥ २६५

दं ४१, ह २, अं १६ ।

छासट्ठीअधियसयं कोदंडा दोणिं होंति हत्था य । सोलस पच्चा य पुढं हिमपडलगादाण उच्छेहो ॥ २६६

दं १६६, ह २, अं १६ ।

दोणिं सयाणिं अट्टाडत्तरदंडाणि अंगुलाणं च । बत्तीसं छट्ठीए वडलठिदजीवैउच्छेहो ॥ २६७

दं २०८, अं ३२ ।

पण्णासम्भहियाणिं दोणिं सयाणिं सरासणाणिं च । लल्लंकणामइंदयठिदाण जीवाण उच्छेहो ॥ २६८

दं २५० ।

पञ्चसयाइ धणूणिं सत्तमअवणीइ अवधिठाणम्मि । सम्भोसिं णिरयाणं काउच्छेहो जिणादेसो ॥ २६९

दं ५०० ।

एवं रयणादीणं पत्तेकं इंदयाण जो उदओ । सेठिविसेठिगदाणं पइण्णयाणं च सो खेअ ॥ २७०

। इदि णारयाण उच्छेहो सम्मत्तो' ।

धूमप्रभा पृथिवीके तिमिश्र नामक अन्तिम इन्द्रकमें नारकियोंके शरीरका उत्सेध पच्चीस अधिक एकसो अर्थात् एकसौ पच्चीस धनुप्रमात्र है ॥ २६४ ॥ तिमिश्र. प. में ध. १२५.

छठी पृथिवीमें हानि-वृद्धिका प्रमाण इकतालीस धनुष, दो हाथ और सोलह अंगुल है ॥ २६५ ॥ ध. ४१, ह. २, अं. १६ हा. वृ.

हिम पटलगत जीवोंके शरीरकी उंचाई एकसौ छ्यासठ धनुष, दो हाथ और सोलह अंगुलप्रमाण है ॥ २६६ ॥ हिम प. में दं. १६६, ह. २ अं. १६.

छठी पृथिवीके वर्दल पटलमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध दोसौ आठ धनुष और बत्तीस अंगुलप्रमाण है ॥ २६७ ॥ वर्दल प. में दं. २०८, अं. ३२ (१ ह. ८ अं.).

लल्लंक नामक इन्द्रकमें स्थित जीवोंके शरीरका उत्सेध दोसौ पचास धनुषमात्र है ॥ २६८ ॥ लल्लंक प. में दं. २५०.

सातवीं पृथिवीके अवधिस्थान इन्द्रकमें पांचसौ धनुषप्रमाण नारकियोंके शरीरका उत्सेध है । इसप्रकार जिन भगवान्ने सम्पूर्ण नारकियोंके शरीरका उत्सेध कहा है ॥ २६९ ॥

अवधिस्थान. प. में दं. ५००.

इसप्रकार रत्नप्रभादिक पृथिवियोंके प्रत्येक इन्द्रकोंमें जो उरीरका उत्सेध है, वही उत्सेध उन उन पृथिवियोंके श्रेणीबद्ध और विश्रेणीगत प्रकीर्णक बिलोंमें भी जानना चाहिये ॥ २७० ॥

इसप्रकार नारकियोंके शरीरका उत्सेधप्रमाण समाप्त हुआ ।

१ द धूमपहाय. २ द छट्ठीए. ३ द वंदलठिदलजीव'. ४ द समचा.

रयणप्पहावणीए कोसा चत्तारि ओहिणाणखिदी । तप्परदो पत्तेक्कं परिहाणी गाउदद्धेण ॥ २७१

को ४ । ७ । ३ । ५ । २ । ३ । १ ।
२ २ २

। ओही सम्मत्ता ।

गुणजीवा पज्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणा कमसो । उवजोगा कहिदव्वा णारइयाणं जहाजोगं' ॥ २७२

चत्तारो गुणठाणा णारयजीवाण होंति सव्वाणं । मिच्छाइट्ठी सासणमिस्सो य तहा य अविरदो सम्मो ॥ २७३

ताण यपच्चक्खाणावरणोदयसहिदसव्वजीवाणं । हिंसाणंदजुदाणं णाणाविहसंकिंलसपउराणं ॥ २७४

देसविरदादिउवरिमदसगुणठाणाणं हेदुभूदाओ । जाओ विसोधिआओ कइया वि ण ताओ जायंति ॥ २७५

पज्जत्तापज्जत्ता जीवसमासा य होंति एदाणं । पज्जत्ती छब्भेया तेत्तियमेत्ता अपज्जत्ती ॥ २७६

पंच वि इंदियपाणा मणवचिकायाणि आउपाणा य । आणप्पाणप्पाणा दस पाणा होंति चउ सण्णा ॥ २७७

णिरयगदीए सहिदा पंचक्खा तह य होंति तसकाया । चउमणवच्चदुग्गवेगुव्वियकम्मइयसरीरजोगजुदा ॥ २७८

रत्नप्रभा पृथिवीमें अवधिज्ञानका क्षेत्र चार कोसमात्र है । इसके आगे प्रत्येक पृथिवीमें उक्त अवधि-क्षेत्रमेंसे अर्ध गव्यूतिकी कमी होती चली गई है ॥ २७१ ॥

र. प्र. को. ४; श. प्र. ५; वा. प्र. ३; पं. प्र. ५; धू. प्र. २; त. प्र. ३; म. प्र. १ को.

इसप्रकार अवधिज्ञानका क्षेत्र समाप्त हुआ ।

अब इस समय नारकी जीवोंमें यथायोग्य क्रमसे गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, मार्गणा और उपयोग (ज्ञान-दर्शन), इनका कथन करने योग्य है ॥ २७२ ॥

सब नारकी जीवोंके मिथ्यादृष्टि, सासादन, मिश्र और अविरतसम्यग्दृष्टि, ये चार गुण-स्थान हो सकते हैं ॥ २७३ ॥

अप्रत्याख्यानावरण कपायके उदयसे सहित, हिंसामें आनन्द माननेवाले और नानाप्रकारके प्रचुर दुःखोंसे संयुक्त उन सब नारकी जीवोंके देशविरत आदिक उपरितन दश गुणस्थानोंके हेतुभूत, जो विशुद्ध परिणाम हैं, वे कदाचित् भी नहीं होते हैं ॥ २७४-२७५ ॥

इन नारकी जीवोंके पर्याप्त और अपर्याप्त दोनों ही जीवसमास होते हैं । इनमेंसे पर्याप्तिके छह और अपर्याप्तिके भी इतने (छह) ही भेद हैं ॥ २७६ ॥

नारकी जीवोंके पांचों इन्द्रिय प्राण, मन-वचन-काय ये तीनों बलप्राण, आयुप्राण और आनप्राण (आसोद्वास) प्राण, ये दशों प्राण तथा आहार, भय, मैथुन और परिग्रह, ये चारों संज्ञायें होती हैं ॥ २७७ ॥

सब नारकी जीव नरकगतिसे सहित; पंचेन्द्रिय; त्रसकार्यवाले; सत्य, असत्य, उभय और अनुभय, इन चार मनोयोग, चारों वचनयोग, तथा दो वैक्रियिक (वैक्रियिक, वैक्रियिकमिश्र), कर्मण, इन तीन कार्ययोगोंसे संयुक्त; द्रव्य और भावसे नपुंसकवेदवाले; सम्पूर्ण कर्पायोंमें आसक्त; मति, श्रुत,

होति णपुंसयवेदा णारयजीवा य दब्बभावेहिं । सयलकसायासत्ता संयुत्ता णाणच्छकेण ॥ २७९
 सव्वे णारइया खलुं विविहेहिं असंजमेहिं परिपुण्णा । चक्खुअचक्खवूओहीदंसणतिदण्णुत्ता य ॥ २८०
 भावेसुं तियलेस्सा ताओ किण्हा य णीलकाओदा । दब्बेणुक्कडकिण्हां भव्वाभव्वा य ते सव्वे ॥ २८१
 छस्सम्मत्ता ताइं उवसमखइयाइवेदगंभिच्छो । सासणमिस्सा य तहा संगी आहारिणो अणाहारा ॥ २८२
 साधारअणायारा उवयोगा दोण्णि होति तेमिं च । तिच्चकसाण्ण जुदा तिच्चोदयअप्पसत्तपयडिजुदा ॥ २८३

। गुणठाणादी सम्मत्ता ।

पढमधरंतमसण्णी पढमंभिदियासु सरिसओ जादि । पढमादीतादियंतं पक्खि भुयंगादि यायए' हुसिमं ॥ २८४
 पंचमखिदिपरियंतं सिंहो इत्थी वि छट्ठखिदिअंतं । आयत्तमभूवलयं मच्छो मणुवो य वच्चंति ॥ २८५
 अट्ठसगछक्कणचउतियदुगवारो य सत्तपुववीसु । कमसो उप्पजंते असंणिपमुहाइ उक्कस्से ॥ २८६

। उप्पण्णमाणजीवाणं वण्णणा सम्मत्ता ।

अवधि, कुमति, कुश्रुत और विभंग, इन छह ज्ञानोंसे संयुक्त; विविध प्रकारके असंयमों (अविरति-
 भेदों)से परिपूर्ण; चक्षु, अचक्षु, अवधि, इन तीन दर्शनोंसे युक्त; भावकी अपेक्षा कृष्ण, नील, कापोत,
 इन तीन लेश्याओं और द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट कृष्ण लेश्यासे सहित; भव्यत्व और अभव्यत्व परिणा-
 मसे युक्त; औपशमिक, क्षायिक, वेदक, मिथ्यात्व, सासादन, मिश्र, इन छह सम्यक्त्वोंसे सहित;
 संज्ञी^{१३}; आहारक व अनाहारक; इसप्रकार चौदह मार्गणाओंमेंसे भिन्न भिन्न मार्गणाओंसे सहित
 होते हैं ॥ २७८-२८२ ॥

उन नारकी जीवोंके साकार (ज्ञान) और निराकार (दर्शन) दोनों ही उपयोग होते हैं ।
 ये नारकी तीव्र कषाय और तीव्र उदयवाली पाप-प्रकृतियोंसे युक्त होते हैं ॥ २८३ ॥

इसप्रकार गुणस्थानादिका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रथम पृथिवीके अंततक असंज्ञी, तथा प्रथम और द्वितीयमें सरीसृप जाता है । पहिलीसे
 तीसरी पृथिवीपर्यन्त पक्षी, तथा चौथीतक भुजंगादिक उत्पन्न होते हैं ॥ २८४ ॥

पांचवीं पृथिवीपर्यन्त सिंह, छठी पृथिवीतक स्त्री, और सातवीं भूमितक मत्स्य एवं मनुज
 (पुरुष) ही जाते हैं ॥ २८५ ॥

उपर्युक्त सात पृथिवियोंमें क्रमसे वे असंज्ञी आदिक जीव उत्कृष्ट रूपसे आठ, सात, छह,
 पांच, चार, तीन और दो बार ही उत्पन्न होते हैं ॥ २८६ ॥

इसप्रकार उत्पद्यमान जीवोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

चउवीस मुहुत्ताणि सत्त दिणा एक पक्ख मासं च । दोचउल्लम्मासाहं पढमादो जम्ममरणअंतरयं ॥ २८७
मु २४, दि ७, दि १५, मा १, मा २, मा ४, मा ६ ।

। जम्ममरणानंतरकालप्रमाणं सम्मत्तं ।

रयणादिणारयाणं गियसंखादो यसंखभागमिदा । पडिसमयं जायंते तेत्तियमेत्तां य मरंति पुढं ॥ २८८
२ । ३ । १२२ । १०३ । ६२ । ३२ । ५२ ।^१ (?)

१ २

। उप्पज्जमरणण परिमाणवण्णणा सम्मत्ता ।

णिक्कंता गिरयादो गढभेसुं कम्मसंणिपज्जत्ते । णरतिरिण्णसुं जम्मदि 'तिरियंचिय चरमपुढवीए ॥ २८९
बालेसुं^१ दाढीसुं^२ पक्खीसुं जलचरेसु जाऊणं । संखेज्जाउगजुत्ता तेहं गिरण्णसु वण्णंति ॥ २९०
केसवबलचक्कहरा ण होंति कइयावि गिरयसंचारी । जायंते तित्थयरा तदीयखोणीय परियंतं ॥ २९१

चौबीस मुहूर्त, सात दिन, एक पक्ष, एक मास, दो मास, चार मास और छह मास, यह क्रमसे प्रथमादिक पृथिवियोंमें जन्म-मरणके अन्तरका प्रमाण है ॥ २८७ ॥

प्र. पृ. में मुहूर्त २४; द्वि. पृ. दि. ७; तृ. पृ. दि. १५; च. पृ. मा. १; प. पृ. मा. २; ष. पृ. मा. ४; स पृ. मा. ६ ।

इसप्रकार जन्म-मरणके अन्तरकालका प्रमाण समाप्त हुआ ।

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें स्थित नारकियोंके अपनी संख्याके असंख्यातवें भागप्रमाण नारकी प्रत्येक समयमें उत्पन्न होते हैं और उतने ही मरते भी हैं ॥ २८८ ॥

इसप्रकार एक समयमें उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोंका कथन समाप्त हुआ ।

नरकसे निकले हुए जीव गर्भज, कर्मभूमिज, संज्ञी, एवं पर्याप्त ऐसे मनुष्य और तिर्यंचोंमें ही जन्म लेते हैं । परन्तु अन्तिम पृथिवीसे निकला हुआ जीव केवल तिर्यंच ही होता है, अर्थात् मनुष्य नहीं होता ॥ २८९ ॥

नरकोंसे निकले हुए उनमेंसे कितने ही जीव व्यालों (सर्पादिकों) में, डाढ़ों अर्थात् तीक्ष्ण दांतोंवाले व्याघ्रादिक पशुओंमें, गृद्धादिक पक्षियोंमें, तथा जलचर जीवोंमें जाकर और संख्यात वर्षकी आयुसे युक्त होकर पुनः नरकोंमें जाते हैं ॥ २९० ॥

नरकमें रहनेवाले जीव वहांसे निकलकर नारायण, प्रतिनारायण, बलभद्र, और चक्रवर्ती कदापि नहीं होते । तीसरी पृथिवीतकके नारकी जीव वहांसे निकलकर तीर्थंकर हो सकते हैं ॥ २९१ ॥

१ द सम्मत्ता. २ द तेत्तियमेत्ताए. ३ द ३२५५२।. ४ द व उप्पज्जं. ५ द तिरियंचिय.
६ द व बालीसुं. ७ द दाढीसुं.

आतुरिमखिदी चरमंगधारिणो संजदा य धूमंतं । छट्ठंतं देसवदा सम्मत्तधरा केह चरिमंतं ॥ २९२

। आगमणवण्णणा सम्मत्ता ।

आउस्स बंधसमए सिलो व्व सेलो^१ व्व वेणुमूले य । किमिरायकसायाणं उदयम्मि बंधेदि गिरयाऊ ॥ २९३

किण्हाय णीलकाऊणुदयादो बंधिऊण गिरयाऊ । मरिऊण ताहिं जुत्तो पावह गिरयं महाघोरं^२ ॥ २९४

किण्हादितिलेस्सजुदा जे पुरिसा ताण लक्खणं एदं । गोत्तं तह सकलत्तं एक्कं वंछेदि मरिदुं दुट्ठो ॥ २९५

धम्मदयापरिचित्तो^३ असुक्खेरो पयंडकलहयरो । बहुकोहो किण्हाए जम्मदि धूमादिचरिमंते ॥ २९६

विसयासत्तो विमदी माणी विण्णाणवज्जिदो मंदो । अलसो भीरू मायापवंचबहुलो य णिहालू ॥ २९७

परवंचणप्पसत्तो लोहंधो धणसुहाकंखी^४ । बहुसण्णा णीलाए जम्मदि तं चेव धूमंतं ॥ २९८

अप्पाणं मण्णंता अण्णं णिंदेदि अलियदोसेहिं । भीरू सोकविसण्णो परावमाणी यसूयी अं ॥ २९९

चौथी पृथिवीतकके नारकी वहांसे निकलकर चरमशरीरी, धूमप्रभा पृथिवीतकके जीव सकल-संयमी और छठी पृथिवीतकके नारकी जीव देशव्रती हो सकते हैं । अन्तिम (सातवीं) पृथिवीसे निकले हुए जीवोंमें कोई बिरले ही सम्यक्त्वके धारक होते हैं । ॥ २९२ ॥

इसप्रकार आगमनका वर्णन समाप्त हुआ ।

आयुबन्धके समय सिलकी रेखाके समान क्रोध, शैलके समान मान, बांसकी जड़के समान माया और कृमिरागके समान लोभ कपायका उदय होनेपर नरकायुका बन्ध होता है ॥ २९३ ॥

कृष्ण, नील अथवा कापोत इन तीन लेश्याओंका उदय होनेसे नरकायुको बांधकर और मरकर उन्हीं लेश्याओंसे युक्त होकर महा भयानक नरकको प्राप्त करता है ॥ २९४ ॥

जो पुरुष कृष्णादि तीन लेश्याओंसे सहित हैं, उनका लक्षण यह है—कृष्ण लेश्यासे युक्त दुष्ट पुरुष अपने ही गोत्रीय तथा एकमात्र स्वकलत्रको भी मारनेकी इच्छा करता है ॥ २९५ ॥

दया धर्मसे रहित, वैरको न छोड़नेवाला, प्रचंड कलह करनेवाला और बहुत क्रोधी जीव कृष्ण लेश्याके साथ धूमप्रभा पृथिवीसे लेकर अन्तिम पृथिवीतकमें जन्म लेता है ॥ २९६ ॥

विषयोंमें आसक्त, मतिहीन, मानी, विवेकबुद्धिसे रहित, मंद (मूर्ख), आलसी, कायर, प्रचुर मायाप्रपंचमें संलग्न, निद्राशील, दूसरोंके ठगनेमें तत्पर, लोभसे अन्ध, धन-धान्यजनित सुखका इच्छुक, और बहुसंज्ञायुक्त अर्थात् आहारादि चारों संज्ञाओंमें आसक्त, ऐसा जीव नील लेश्याके साथ धूमप्रभा पृथिवीतकमें जन्म लेता है ॥ २९७—२९८ ॥

जो अपने आपकी प्रशंसा और असत्य दोषोंको दिखाकर दूसरोंकी निन्दा करता है, तथा जो भीरु, शोक व विषादसे युक्त, परका अपमान करनेवाला और ईर्ष्यासे संयुक्त है, जो कार्य-

१ द ब सिलोव्व सिलोव्व. २ द ब प्रलोः गाथेयं अग्रिमगाथायाः पश्चादुपलभ्यते. ३ द ब परिचित्तो.
४ द ब णणधणसुहाकंखी. ५ द ब यसूयाज.

अमुणियकज्जाकज्जो धूवंतो परमपदे सव्हइ । अप्पं पिव मण्णंतो परं पि कस्स वि ण पत्तिअइ ॥ ३००

धुव्वंतो देइ धणं मरिटुं वंछेदि^१ समरसंघटे । काऊणं संजुत्तो जम्मदि घम्मादिमेघंतं ॥ ३०१

। आउगबंधणपरिणामा सम्मत्ता ।

इंदयसेढीअइप्पइण्णयागं हवंति उवरिम्मि । बाहिं बहुलस्सिजुदा अद्धो वट्ठा यधोमुहाकंठा ॥ ३०२

चेट्ठेदि जम्मभूमी सा घम्मप्पहुदिखेत्ततिदयम्मि । उट्ठियंकोत्थलिकुंभीमोइलिमोगगरमुइंगणालिणिहा ॥ ३०३

गोहत्थितुरयभत्थो अजप्पुडेअंबरीसदोणीओ । चउपंचमपुडवीसुं आयारो जम्मभूमीणं ॥ ३०४

झल्लरिमल्लयपत्थीकेयूरमसूरसाणयकिलिंजा । धयदीविचर्कवायस्सिगालसरिसा महाभीमा ॥ ३०५

अजखरकरहसरिसां संदोलअरिक्खसंणिहायारा । छस्सत्तमपुडवीणं दुरिक्खणिज्जा महाघोरा ॥ ३०६

करवत्तसरिच्छाओ अंतो वट्ठा समंतदाऊ यं । मज्जवमइवो णारयजम्मणभूमीओ भीमा य^२ ॥ ३०७

अजगजमहिसतुरंगमखरोट्टमज्जालमेसपहुदीणं । कुथित्ताणं गंधादो गिरणं गंधा अणंतगुणा ॥ ३०८

अकार्यको न समझकर चंचलचित्त होता हुआ परम पथका श्रद्धान करता है, अपने समान ही दूसरेको भी समझकर किसीका भी विश्वास नहीं करता है, स्तुति करनेवालोंको धन देता है, और समरसंघर्षमें मरनेकी इच्छा करता है, ऐसा प्राणी कापोत लेश्यासे संयुक्त होकर घर्मासे लेकर मेघा पृथिवीतकमें जन्म लेता है ॥ २९९-३०१ ॥

इसप्रकार आयुबंधक परिणामोंका कथन समाप्त हुआ ।

इन्द्रक, श्रेणीवद्ध और प्रकीर्णक बिलोंके ऊपर अनेक प्रकारकी नलवारोंसे युक्त, अर्धवृत्त और अशोमुखवाली जन्मभूमियां हैं । ये जन्मभूमियां घर्मा पृथिवीको आदि लेकर तीसरी पृथिवीतक उष्ट्रिका, कोथली, कुम्भी, मुद्गालिका, मुद्गर, मृदंग और नालिके सदृश हैं ॥ ३०२-३०३ ॥

चतुर्थ और पंचम पृथिवीमें जन्मभूमियोंका आकार गाय, हाथी, घोड़ा, भस्त्रा, अब्जपुट, अम्बरीप और द्रोणी जैसा है ॥ ३०४ ॥

छठी और सातवीं पृथिवीकी जन्मभूमियां झालर (वाद्यविशेष), मल्लक (पात्रविशेष), पात्री, केयूर, मसूर, शाणक, किलिंज (तृणकी बनी बड़ी टोकरी), ध्वज, द्वीपी, चक्रवाक, शृगाल, अज, खर, करम, संदोलक (झूला), और ऋक्ष (रीछ) के सदृश हैं । ये जन्मभूमियां दुष्प्रेक्ष्य एवं महा भयानक हैं ॥ ३०५-३०६ ॥

उपर्युक्त नारकियोंकी जन्मभूमियां अन्तमें करोंतके सदृश, चारों तरफसे गोल, मज्जवमयी (!) और भयंकर हैं ॥ ३०७ ॥

बकरी, हाथी, भैंस, घोड़ा, गधा, ऊंट, बिलाव और मैदे आदिके सड़े-गले शरीरोंकी दुर्गन्धकी अपेक्षा नरकोंमें अनन्तगुणी दुर्गन्ध है ॥ ३०८ ॥

१ द ब परमपहइ सव्हइ. २ द वुंछेदि. ३ ब इंदियसेढी°. ४ द उव्वियं, ब उतियं.
५ द ब अंतपुड. ६ द चक्कवायासीगाल°, ब चक्कवावासीगाल°. ७ द °सरिच्छसंदोलअ°. ८ द धुरिक्खणिज्जा.
९ द समंतदाऊ. १० द ब भीमाए. ११ द कुथिताणं.

पणकोसवासजुत्ता हँति जहण्णमिह जम्मभूमीओ । जेट्ठे चउत्सयणिं दहपण्णरसं च मज्झिमए ॥ ३०९

५ । ४०० । १० । १५ ।

जम्मणखिदीण उदया णियणियरुंदाणि पंचगुणिदाणि । सत्ततिदुगेक्ककोणां पणकोणा हँति एदाओ ॥ ३१०

२५ । २००० । ५० । ७५ ।

एक्क दु ति पंच सत्त य जम्मणखेत्तेसु दारकोणाणि । तेत्तियमेत्ता दारा सेठीबद्धे पहण्णए एवं ॥ ३११

तिहारतिकोणाओ इंदयणिरयाणै जम्मभूमीओ । णिच्चंधयारबहुला कथुरिहिंतो अणंतगुणो ॥ ३१२

। जम्मणभूमी गदा ।

पावेणं गिरयबिले जादूणं ता मुहुत्तगंमेत्ते^१ । छप्पजत्ती पाविय आकस्मियभयजुदो^२ होदि^३ ॥ ३१३

भीदीए कंममाणो चलिदुं दुक्खेण पट्ठिओ^४ संतो । छत्तीसाउहमज्जे पडिवूणं तत्थ उप्पलइ ॥ ३१४

उच्छेहजोयणाणि सत्त धणू छस्सहस्सपंचसया । उप्पलइ पढमखेत्ते दुगुणं दुगुणं कमेण सेसेसु ॥ ३१५

जो ७, ध ६५०० ।

उपर्युक्त जन्मभूमियोंका विस्तार जघन्यरूपसे पांच कोस, उत्कृष्टरूपसे चारसौ कोस और मध्यमरूपसे दश-पन्द्रह कोसप्रमाण है ॥ ३०९ ॥

जन्मभूमियोंका ज. विस्तार को. ५; उ. वि. को. ४००; म. वि. को. १०-१५ ।

जन्मभूमियोंकी उंचाई अपने अपने विस्तारकी अपेक्षा पांचगुणी है । ये जन्मभूमियां सात, तीन, दो, एक और पांच कोनवाली हैं ॥ ३१० ॥

ज. भू. की ज. उंचाई को. २५; उ. उंचाई २०००; म. उ. ५० - ७५ ।

जन्मभूमियोंमें एक, दो, तीन, पांच और सात द्वार-कोन और इतने ही दरवाजे होते हैं । इसप्रकारकी व्यवस्था केवल श्रेणीबद्ध और प्रकीर्णक बिलोंमें ही है ॥ ३११ ॥

इन्द्रक बिलोंमें ये जन्मभूमियां तीन द्वार और तीन कोनोंसे युक्त हैं । उक्त सब ही जन्म-भूमियां नित्य ही कस्त्रासे अनन्तगुणित काले अन्धकारसे व्याप्त हैं ॥ ३१२ ॥

इसप्रकार जन्मभूमियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

नारकी जीव पापसे नरकबिलमें उत्पन्न होकर और एक मुहूर्तमात्र कालमें छह पर्याप्तियोंको प्राप्त कर आकस्मिक भयसे युक्त होता है ॥ ३१३ ॥

पश्चात् वह नारकी जीव भयसे कांपता हुआ बड़े कष्टसे चलनेकेलिये प्रस्तुत होकर और छत्तीस आयुर्भोंके मध्यमें गिरकर वहासे उछलता है ॥ ३१४ ॥

प्रथम पृथिवीमें जीव सात उत्सेध योजन और छह हजार पांचसौ धनुषप्रमाण ऊपर उछलता है, इसके आगे शेष पृथिवियोंमें उछलनेका प्रमाण क्रमसे उत्तरोत्तर दूना दूना है ॥ ३१५ ॥

यो० ७, ध० ६५०० ।

१ द चउत्सयणिं. २ द ब कोणे. ३ द ब णिरयाणि. ४ द ताममुत्तणं मेत्ते, ब ता मुहुत्तगंमेत्ते.
५ द मवडदा. ६ ब हँदि. ७ द पविओ, ब पच्चिओ.

दृष्ट्वा मयसिलंबं जह वग्धो तह पुराणगेरइया । णवणारयं णिसंसा णिबभच्छंता पधावंति ॥ ३१६
 साणगणा एक्केके दुक्खं दावंति' दारुणपयारं । तह अण्णोण्णं णिच्चं दुस्सहपीडादि कुब्बंति ॥ ३१७
 चक्खसरसूलतोमरमोगगरकरवत्तकोंतसूर्इणं' । मुसलासिप्पहुदीणं वणणगदावाणलादीणं' ॥ ३१८
 वयवग्धतरच्छसिगालसाणमज्जालसीहपहुदीणं' । अण्णोण्णं' च सदा ते णियणियदेहं विगुच्चंति ॥ ३१९
 गहिरविलधूममारुदअइतत्तकहल्लिजंतचुल्लीणं' । कंडणिपीसणिदव्वीग रुवमण्णे विकुच्चंति ॥ ३२०
 सुवरवणगिसोणिदकिमिसरिदहक्खववाइ'पहुदीणं । पुहुपुहुरुवविहोणा णियणियदेहं पकुच्चंति ॥ ३२१
 पुच्छिय पलायमाणं णारइयं वग्धकेसरिप्पहुदी । वज्जमयवियलतोंडा कत्थवि' भक्खंति रोसेण ॥ ३२२
 पीलिजंते केई जंतसहस्सेहिं विरसविलंबता । अण्णे हम्मंति तहिं अवरे छेजंति त्रिविहभंगीहिं ॥ ३२३
 अण्णोण्णं वज्जंते वज्जोवमसंखलेहिं थंभेसु । पज्जलिदम्मि हुदासे केई खुब्भंति दुप्पिच्छे ॥ ३२४

...

जिसप्रकार दुष्ट व्याघ्र मृगके बच्चेको देखकर उसके ऊपर टूट पड़ता है, उसी-प्रकार क्रूर पुराने नारकी उस नवीन नारकीको देखकर धमकाते हुए उसकी ओर दौड़ते हैं ॥ ३१६ ॥

जिसप्रकार कुत्तोंके झुंड एक दूसरेको दारुण दुख देते हैं, उसीप्रकार नारकी नित्य ही परस्पर दुस्सह पीड़ादिक किया करते हैं ॥ ३१७ ॥

वे नारकी जीव चक्र, बाण, शूली, तोमर, मुद्गर, कर्णत, भाला, सुई, मूसल और तलवार इत्यादिक शस्त्रास्त्र; वन एवं पर्वतकी आग, तथा भेड़िया, व्याघ्र, तक्षक, शृगाल, कुत्ता, बिलाव और सिंह, इन पशुओंके अनुरूप परस्परमें सदैव अपने अपने शरीरकी विक्रिया किया करते हैं ॥ ३१८-३१९ ॥

अन्य नारकी जीव गहरा झिल, धुआं, वायु, अत्यन्त तपा हुआ खप्पर, यंत्र, चूल्हा, कण्डनी (एक प्रकारका कूटनेका उपकरण), चक्की और दर्जी (वर्धी), इनके आकाररूप अपने अपने शरीरकी विक्रिया करते हैं ॥ ३२० ॥

उपर्युक्त नारकी शूकर, दावानल तथा शोणित और कीड़ोंसे युक्त सरित्, द्रव, क्रूप और वापी आदिरूप पृथक् पृथक् रूपसे रहित अपने अपने शरीरकी विक्रिया किया करते हैं । तात्पर्य यह कि नारकियोंके अपृथक् विक्रिया होती है, देवोंके समान उनके पृथक् विक्रिया नहीं होती ॥ ३२१ ॥

वज्रमय विकट मुखवाले व्याघ्र और सिंहादिक, पीछेको भागनेवाले अन्य नारकीको कहींपर भी क्रोधसे खा डालते हैं ॥ ३२२ ॥

कोई नारकी जीव विरस विलाप करते हुए हजारों यंत्रों (कोल्हडुओं) से पेले जाते हैं । दूसरे नारकी जीव वहाँपर हने जाते हैं, और इतर नारकी विविध प्रकारोंसे छेदे जाते हैं ॥ ३२३ ॥

कोई नारकी परस्परमें एक दूसरेके द्वारा वज्रतुल्य सांकलोंसे खंभोंमें बांधे जाते हैं, और कोई अत्यन्त जाज्वल्यमान दुष्प्रेक्ष्य अग्निमें फेंके जाते हैं ॥ ३२४ ॥

१ द व धावंति. २ द कुंतसूर्इणं. ३ द व 'दावाणणादीणं. ४ द व पसूणं. ५ द अण्णाणं. ६ व 'जंतचुल्लीणं. ७ द कूववाव'. ८ द 'तुंढो कत्थवि.

फालिजंते केई दारुणकरवत्तकंटभमुहेहिं । अण्णे भयंकरेहिं विज्झंति विचित्तभल्लेहिं ॥ ३२५
 लोहकलाहावट्टितेले तत्तम्मि के वि छुब्भंति । पत्तूणं पब्बंते जलंतजालुकडे जलणे ॥ ३२६
 इंगालजालमुम्मुरभग्गीदज्झंतमहसरीरा ते । सीदलजलमण्णंता धाविण पविसंति वड्ढतरिणिं ॥ ३२७
 कत्तरिल्लिलायारा णारइया तत्थ ताण अंगाणि । छिंदंति दुस्सहोवो पावंता विविहपीडाओ ॥ ३२८
 जलयरकच्छवमंडूकमयरपहुदीण विविहरूवधरो । अण्णोणं भक्खंते वड्ढतरिणिजलम्मिं णारइया ॥ ३२९
 विउल्लिलविच्चाळे दट्ठण बिलाणि झत्तिं पविसंति । तत्थ वि विसालजालो उट्ठदि सहसा महाभग्गी ॥ ३३०
 दारुणहुदासजालामालाहिं दज्झमाणसव्वंगा । सीदलछायं मण्णिणय असिपत्तवणम्मि पविसंति ॥ ३३१
 तत्थ वि विविहतरूणं पवणहदा तवअपत्तफलपुंजा । णिवडंति ताण उवरिं दुप्पिच्छा वज्जदंडो ध्व ॥ ३३२
 चक्कसरकणयतोमरमोगगरकरवालकौत्तमुसलाणि । अण्णाणि वि ताण सिरं असिपत्तवणादु णिवडंति ॥ ३३३

कोई नारकी करोत (आरी) के काटोंके मुखोंसे फाड़े जाते हैं, और इतर नारकी भयंकर और विचित्र भालोंसे वेधे जाते हैं ॥ ३२५ ॥

कितने ही नारकी जीव लोहेकी कड़ाहियोंमें स्थित तपे हुए तेलमें फेंके जाते हैं, और कितने ही जलती हुई ज्वालाओंसे उत्कट अग्निमें पकाये जाते हैं ॥ ३२६ ॥

कोयले और उपलोंकी आगमें जल रहा है महान् शरीर जिनका, ऐसे वे नारकी जीव शीतल जल समझ दौड़कर वैतरिणी नदीमें प्रवेश करते हैं ॥ ३२७ ॥

उस वैतरिणी नदीमें कर्तरी (कैची) के समान तीक्ष्ण जलके आकार परिणत हुए दूसरे नारकी उन नारकियोंके शरीरोंको दुस्सह अनेक प्रकारकी पीडाओंको पहुंचाते हुए छेदते हैं ॥ ३२८ ॥

वैतरिणी नदीके जलमें नारकी कछुआ, मेंढक और मगरप्रभृति जलचर जीवोंके विविध रूपोंको धारण कर एक दूसरेका भक्षण करते हैं ॥ ३२९ ॥

पश्चात् वे नारकी विस्तीर्ण शिलाओंके बीचमें बिलोंको देखकर झटपट उनमें प्रवेश करते हैं, परन्तु वहांपर भी सहसा विशाल ज्वालाओंवाली महान् अग्नि उठती है ॥ ३३० ॥

पुनः जिनके सम्पूर्ण अंग तीक्ष्ण अग्निकी ज्वालाओंके समूहोंसे जल रहे हैं, ऐसे वे ही नारकी शीतल छाया जानकर असिपत्र वनमें प्रवेश करते हैं ॥ ३३१ ॥

वहांपर भी विविध प्रकारके वृक्षोंके गुच्छे, पत्र और फलोंके पुंज पवनसे ताड़ित होकर उन नारकियोंके ऊपर दुष्प्रेक्ष्य (अदर्शनीय) वज्रदण्डके समान गिरते हैं ॥ ३३२ ॥

इसके अतिरिक्त उस असिपत्रवनसे चक्र, बाण, कनक (शलाकाकार ज्योतिःपिंड), तोमर (बाणविशेष), मुद्गर, तलवार, भाला, मूसल तथा और भी अस्त्र-शस्त्र उन नारकियोंके सिरपर गिरते हैं ॥ ३३३ ॥

१ द पुरूषं. २ द दुस्सहावे. ३ द विविहस्सयरूवधरा. ४ द भक्खंता. ५ द व जलधरंमि.
 ६ द झंति, ७ जंति.

छिणसिरो भिण्णकरा तुदियच्छो लंभमाणं तच्चया । रुहिरारुणधोरतणा गिस्सरणा तं वणं पि^१ मुंचति ॥ ३३४
 गिद्धा गरुद्धा काया विहगा अवरो वि वज्जमयतो^२डा । कादूणं खडुदंता ताणं^३ ताणि कवलंति ॥ ३३५
 अंगोवंगट्ठीणं चुण्णं कादूणं चंडघादेहिं । विउलवणाणं मज्जे छुहंति बहुखारदब्बाणि ॥ ३३६
 जइ विलववन्ति करुणं लेगंते जइ वि चलणजुगलम्मि । तहविह सण्णं खंडिय छुहंति चुल्लीसु णारइया ॥ ३३७
 लोहमय^४बुवइपडिमं परदाररदाणं गाढमंगेसुं । लायंते अइतत्तं खिंवति जलणे जलंतम्मि ॥ ३३८
 मंसाहाररदाणं णारइया ताणं अंगमंसाणि । छेतूणं तम्मुहेसुं छुहंति रुहिरोल्लूवाणि ॥ ३३९
 महुमज्जाहारणं णारइया तम्मुहेसुं अइतत्तं । लोहदवं^५ घलंते विलीयमाणंगपभारं ॥ ३४०
 करवाळपहरभिण्णं कूवजलं जइ पुणो वि संवडदि । तह णारयाणं अंगं छिजंतं विविहसत्थेहिं^६ ॥ ३४१

अनन्तर, जिनके शिर छिद गये हैं, हाथ खण्डित होगये हैं, नेत्र व्यथित हैं, आंतोंके समूह लंबायमान हैं, और शरीर खूनसे लाल तथा भयानक हैं, ऐसे वे नारकी अशरण होकर उस वनको भी छोड़ देते हैं ॥ ३३४ ॥

गृद्ध, गरुड़, काक, तथा और भी वज्रमय मुखवाले व तीक्ष्ण दांतोंवाले पक्षी नारकियोंके शरीरको काटकर उन्हें खाते हैं ॥ ३३५ ॥

अन्य नारकी उन नारकियोंके अंग और उपांगोंकी हड्डियोंका प्रचंड घातोसे चूर्ण करके उत्पन्न हुए विस्तृत घावोंमें बहुत क्षार पदार्थोंको डालते हैं ॥ ३३६ ॥

घावोंमें क्षार द्रव्योंके डालनेसे यद्यपि वे नारकी करुणापूर्ण विलाप करते हैं और चरण-युगलमें लगते हैं, तथापि अन्य नारकी उसप्रकार खिन्न अवस्थामें ही उन्हें खंड खंड करके चूल्होंमें डालते हैं ॥ ३३७ ॥

इतर नारकी परस्परमें आसक्त रहनेवाले जीवोंके शरीरोंमें अतिशय तपी हुई लोहमय युवती स्त्रीकी मूर्तिको दृढ़तासे लगाते हैं और उन्हें जलती हुई आगमें फेंकते हैं ॥ ३३८ ॥

जो पूर्व भवमें मांसभक्षणके प्रेमी थे, उनके शरीरके मांसको काटकर अन्य नारकी रक्तसे भीगे हुए उन्हींके अंगके मांसखंडोंको उनके ही मुखोंमें डालते हैं ॥ ३३९ ॥

मधु और मद्यका सेवन करनेवाले प्राणियोंके मुखोंमें नारकी अत्यन्त तपे हुए द्रवित लोहेको डालते हैं, जिससे उनके अवयवसमूह भी पिघल जाते हैं ॥ ३४० ॥

जिसप्रकार तलवारके प्रहारसे भिन्न हुआ कुएँका जल फिरसे भी मिल जाता है, इसीप्रकार अनेकानेक शस्त्रोंसे छेदा गया नारकियोंका शरीर भी फिरसे मिल जाता है । तात्पर्य यह कि अनेकानेक शस्त्रोंसे छेदनेपर भी नारकियोंका अकाल-मरण कभी नहीं होता ॥ ३४१ ॥

१ ऋ गिच्छिणसिरो. २ द ऋ तुदियंछा. ३ द ऋ तव्वणम्मि. ४ द खंडुदंताणंगं, ५ खडुदंता ताणंगं.
 ५ द अत्तंगंते, ६ द अंगंते. ६ द परदाररदाणि. ७ ऋ लोहदवं. ८ द विविहसत्थेहिं.

कच्छुरिकरकचसूजीखड्गारगारादिविविहभंगीहिं । अण्णोण्णजादणाओ कुणंति गिरएसु गारइया ॥ ३४२
 अइत्तकडुवकत्थरिसत्तीदो मट्ठियं^१ अणंतगुणं । घम्माए गारइया थोवं ति चिरेण भुंजंति ॥ ३४३
 अजगजमहिसतुरंगमखरोट्टमज्जारमेसँपहुदीणं । कुंथिताणं गंधादो अणंतगंधो हुवेदि आहारो ॥ ३४४
 अदिक्कुणिममसुहमण्णं रयणप्पहपहुदि जाव चरिमखिदिं । संखातीदगुणेणं दुगुच्छणिजो हु आहारो ॥ ३४५
 घम्माए आहारो कोसस्सब्भंतंरम्मि ठिदजीवे । इह मारंदि गंधेणं सेसे कोसद्धवड्डिया सत्ती ॥ ३४६

१ । ३ । २ । ५ । ३ । ७ । ४ ।

२ २ २

पुब्बं बद्धसुराज्ज अणंतअणुबंधिअण्णदरउदया । णासियतिरयणभावा णरतिरिया केइ असुरसुरा ॥ ३४७
 सिकंदाणणासिपत्ता महबलकाला य सामसँवला हि । रुहंवरिसा विलसिदणामो महरुइखरणामा ॥ ३४८
 कालगिरुइणामा कुंभो^२ वेतरणिपहुदिअसुरसुरा । गंतूण वालुकंतं गारइयाणं पकोपंति^३ ॥ ३४९

नरकोंमें कच्छुरि (कपिकच्छु, केवाँच), करोंत, सुई और खैरकी आग इत्यादि विविध प्रकारोंसे नारकी परस्परमें एक दूसरेको यातनायें किया करते हैं ॥ ३४२ ॥

धर्मा पृथिवीके नारकी अत्यन्त तीखी और कड़वी कत्थरि (कचरी या अचार ?) की शक्तिसे अनन्तगुणी तीखी और कड़वी थोड़ीसी मट्टीको चिरकालमें खाते हैं ॥ ३४३ ॥

नरकोंमें बकरी, हाथी, भैंस, घोड़ा, गधा, ऊँट, बिल्ली और मैदे आदिके सड़े हुए शरीरोंकी गन्धसे अनन्तगुणी दुर्गन्धवाला आहार होता है ॥ ३४४ ॥

रत्नप्रभासे लेकर अन्तिम पृथिवीपर्यन्त अत्यन्त सड़ा, अशुभ और उत्तरोत्तर असंख्यात-गुणा ग्लानिकर अन्न आहार होता है ॥ ३४५ ॥

धर्मा पृथिवीमें जो आहार है, उसकी गन्धसे यहांपर एक कोसके भीतर स्थित जीव मर सकते हैं, इसके आगे शेष द्वितीयादिक पृथिवियोंमें इसकी घातक शक्ति, आधा आधा कोस और भी बढ़ती गई है ॥ ३४६ ॥

धर्मा १; वंशा ३; मेघा २; अंज. ३; अरि. ३; मघ. ३; माघ. ४ कोस ।

पूर्वमें देवायुका बन्ध करनेवाले कोई नर या तिर्यंच अनन्तानुबन्धीमेंसे किसी एकका उदय आजानेसे रत्नत्रयको नष्ट करके असुरकुमार जातिके देव होते हैं ॥ ३४७ ॥

सिकतानन, असिपत्र, महाबल, महाकाल, श्याम और शबल, रुद्र, अंबरीष, विलसित नामक, महारुद्र, महाखर नामक, काल, तथा अग्निरुद्र नामक, कुम्भ और वैतरणि आदिक असुरकुमार जातिके देव तीसरी वालुकाप्रभा पृथिवीतक जाकर नारकियोंको क्रोधित कराते हैं ॥ ३४८-३४९ ॥

१ द ब सूजीए^४. २ द ब अण्णेण. ३ द संतीदोमंधिअं, ब संतीदोवमंधियं. ४ द ब तुरा. ५ द कुथिताणं. ६ द ब मातहि. ७ अंभे अंबरीसी चव, सामे य सबलेवि य । रोदोवरुद काले य, महाकालेत्ति आबरे ॥ ६८ ॥ असिपत्ते धणुं कुंभे, वालुवेयरणीवि य । खरस्सरे महाघोसे, एवं पण्णरसाहिया ॥ ६९ ॥ सूत्रकृतांग-निर्मुक्तिः; प्रवचनसारोद्धारः पृष्ठ ३२१. ८ द ब सवलं. ९ द ब कुंभी. १० द णारयप्पकोपंति.

इह खेत्ते जह मणुवा पेच्छंते मेसमहिसजुद्धादिं । तह गिरये असुरसुरा गारयकलहं पतुट्टमणा ॥ ३५०
 एक ति सग दस सतरस तह यं बावीसं होंति तेत्तीसं । जा अण्णवुमां पावंते ताव महा य बहुदुक्खं ॥ ३५१
 गिरएसु णत्थि सोक्खं णिमेसमेत्तं^१ पि गारयाण सदा । दुक्खाहं दारुणाहं वट्ठंते पच्चमाणाणं ॥ ३५२
 कदलीघादेण विणा गारयगत्ताणि आउअवसाणे । मारुदपहदब्भाह व णिस्सेसाणि विलीयन्ते ॥ ३५३
 एवं बहुविहुदुक्खं जीवा पावंति पुच्चकददोसा । तद्दुक्खस्स सरूवं को सक्कह वणिण्दुं सयलं ॥ ३५४
 सम्मत्तरयणपच्चदसिहरादो मिच्छभावखिदिपडिदो । गिरयादिसु अहदुक्खं पाविय पविसह णिगोदम्मि^५ ॥ ३५५
 सम्मत्तं देसजमं लहिदूणं विसयहेदुणा चलिदो । गिरयादिसु अहदुक्खं पाविय पविसह णिगोदम्मि ॥ ३५६
 सम्मत्तं सयलजमं लहिदूणं विसयकारणा चलिदो । गिरयादिसु अहदुक्खं पाविय पविसह णिगोदम्मि ॥ ३५७

इस क्षेत्रमें जिसप्रकार मनुष्य मैदे और भैंसे आदिके युद्धको देखते हैं, उसीप्रकार नरकोंमें असुरकुमार जातिके देव नारकियोंके युद्धको देखते हैं और मनमें सन्तुष्ट होते हैं ॥ ३५० ॥

रत्नप्रभादिक पृथिवियोंमें नारकी जीव, जबतक क्रमशः एक, तीन, सात, दश, सत्तरह, बाईस और तेतीस अर्णवोपम (सागरोपम) पूर्ण होते हैं, तबतक बहुत भारी दुखको प्राप्त करते हैं ॥ ३५१ ॥

नरकोंमें पचनेवाले नारकियोंको क्षणमात्रकेलिये भी सुख नहीं है, किन्तु उन्हें सदैव दारुण दुखोंका अनुभव होता रहता है ॥ ३५२ ॥

नारकियोंके शरीर कदलीघात (अकालमरण) के बिना आयुके अन्तमें वायुसे ताड़ित मेघोंके समान निःशेष बिलीन हो जाते हैं ॥ ३५३ ॥

इसप्रकार पूर्वमें किये गये दोषोंसे जीव नरकोंमें जिस नाना प्रकारके दुखको प्राप्त करते हैं, उस दुखके संपूर्ण स्वरूपका वर्णन करनेकेलिये भला कौन समर्थ है ? ॥ ३५४ ॥

सम्यक्स्वरूपी रत्नपर्वतके शिखरसे मिथ्यात्वभावरूपी पृथिवीपर पतित हुआ प्राणी नारकादिक पर्यायोंमें अत्यन्त दुःखको प्राप्तकर निगोदमें प्रवेश करता है ॥ ३५५ ॥

सम्यक्त्व और देश चारित्रको प्राप्तकर यह जीव विषयसुखके निमित्त उससे (सम्यक्त्व और चारित्रसे) चलायमान होजाता है, और इसीलिये वह नरकोंमें अत्यन्त दुःखको भोगकर निगोदमें प्रविष्ट होता है ॥ ३५६ ॥

कभी सम्यक्त्व और सकल संयमको भी प्राप्तकर विषयोंके कारण उनसे चलायमान होता हुआ नरकोंमें अत्यन्त दुःखको पाकर निगोदमें प्रवेश करता है ॥ ३५७ ॥

१ द तसय. २ द जह अउवमा, ३ द जह अउडुमा. ३ द ३ अणुभिसमेत्तं पि. ४ द पावी पसं णिगोदम्मि. ५ द लद्धूणं. ६ द गिरयादीअहदुक्खं.

सम्मत्तरहिदचित्तो जोहसमंतादिण्हि वट्ठो । गिरयादिसु बहुदुक्खं पाविष पविसइ गिगोदम्मि ॥ ३५८

। दुक्खसरूवा समत्ता ।

धम्मादील्लिदित्तिदये गारइया मिच्छभावसंजुत्ता । जाइभरणेण केई केई दुब्बारवेदणाभिहदा ॥ ३५९

केई देवाहिंतो धम्मणिबद्धा कहा वसोदूणं । गिण्हंते सम्मत्तं अणंतभवचूरणणिमित्तं ॥ ३६०

पंकपहापहुदीणं गारइया तिदसबोहणेण विणा । सुमरिदजाई दुक्खप्पहदा गेण्हंति^१ सम्मत्तं ॥ ३६१

। दंसणगहणं^२ गदं ।

मजं पिबंता पिसिदं लसंता जीवे हणंते मिगल्लाण तत्ता ।

णिमेषमेत्तेण^३ सुहेण पावं पावंति दुक्खं गिरए अणंतं ॥ ३६२

लोहकोहभयमोहबलेण जे वदंति वयणं पि असच्चं । ते गिरंतरंभये उरुदुक्खे दारुणम्मि गिरयम्मि पडंते ॥ ३६३

छेत्तूण भित्तिं वधिवूण पीयं^४ पट्टादि धेत्तूण धणं हरंता ।

अण्णेहि अण्णाअसहेइ मूढा भुंजंति दुक्खं गिरयम्मि घोरे ॥ ३६४

जिसका चित्त सम्यग्दर्शनसे विमुख है तथा जो ज्योतिष और मंत्रादिकोंसे आजीविका (वृत्ति) करता है, ऐसा जीव नरकादिकमें बहुत दुःखको पाकर निगोदमें प्रवेश करता है ॥ ३५८ ॥

दुःखके स्वरूपका वर्णन समाप्त हुआ ।

धर्मा आदि तीन पृथिवियोंमें मिथ्यात्व भावसे संयुक्त नारकियोंमेंसे कोई जातिस्मरणसे, कोई दुर्वार वेदनासे व्यथित होकर, और कोई धर्मसे सम्बन्ध रखनेवाली कथाओंको देवोंसे सुनकर अनन्त भवोंके चूर्ण करनेमें निमित्तभूत ऐसे सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते हैं ॥ ३५९-३६० ॥

पंकप्रभादिक शेष चार पृथिवियोंके नारकी जीव देवकृत प्रबोधके बिना जातिस्मरण और वेदनाके अनुभवमात्रसे ही सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते हैं ॥ ३६१ ॥

सम्यग्दर्शनके ग्रहणका कथन समाप्त हुआ ।

जो मद्यको पीते हैं, मांसकी अभिलाषा करते हैं, जीवोंका घात करते हैं, और मृगयामें तृप्त होते हैं, वे क्षणमात्रके सुखकेलिये पाप उत्पन्न करते हैं और नरकमें अनन्त दुःखको पाते हैं ॥ ३६२ ॥

जो जीव लोभ, क्रोध, भय अथवा मोहके बलसे असत्य वचन बोलते हैं, वे निरंतर भयको उत्पन्न करनेवाले, महान् कष्टकारक, और अत्यंत भयानक नरकमें पडते हैं ॥ ३६३ ॥

भीतको छेदकर, प्रिय जनको मारकर, और पट्टादिकको ग्रहण करके धनको हरने तथा अन्य सैकड़ों अन्यायोंसे मूर्ख लोग भयानक नरकमें तीव्र दुःखको भोगते हैं ॥ ३६४ ॥

१ द गेण्हंति. २ द व 'मगदं. ३ व णिमेसमोहेण. ४ द सुहे ण पावंति. ५ द गिरंतरंभवे. ६ द पिबं, व पीयं. ७ द व अण्णाअसहेइ.

लज्जाए चत्ता मयणेण मत्ता तारुणरत्ता परदारसत्ता ।

रत्तीदिणं मेहुणमाचरता पार्वति दुक्खं गिरएसु घोरं ॥ ३६५

पुत्ते कल्लत्ते सज्जणम्मि मिस्से जे जीवणत्थं परवंचणेणं ।

वडुंति तिण्णा दविणं हरंते ते तिब्बदुक्खे गिरयम्मि जंति ॥ ३६६

संसारण्णवमहणं तिहुवणभम्भाण पेम्मसुंहुजणं । संदरिसियसयलट्ठं संभवदेवं जमामि तिबिहेज ॥ ३६७

एवमाइरियपरंपरागततिलोयपण्णत्तीए णारयलोवसरूवणिरूवणपण्णत्ती णाम

बिदुओ महाधियारो सम्मत्तो ॥ २ ॥

लज्जासे रहित, कामसे उन्मत्त, जवानोंमें मस्त, परस्त्रीमें आसक्त, और रात-दिन मैथुनका सेवन करनेवाले प्राणी नरकोंमें जाकर घोर दुःखको प्राप्त करते हैं ॥ ३६५ ॥

पुत्र, स्त्री, स्वजन और मित्रके जीवनार्थ जो लोग दूसरोंको ठगकर तृष्णाको बढ़ाते हैं, तथा परके धनको हरते हैं, वे तीव्र दुःखको उत्पन्न करनेवाले नरकमें जाते हैं ॥ ३६६ ॥

संसारसमुद्रका मथन करनेवाले (वीतराग), तीनों लोकोंके भव्य जनोंको धर्मप्रेम और सुखके दायक (हितोपदेशक), और सम्पूर्ण पदार्थोंके यथार्थ स्वरूपको दिखलानेवाले (सर्वज्ञ), ऐसे सम्भवनाथको मैं मन, वचन और कायसे नमस्कार करता हूं ॥ ३६७ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोक-प्रज्ञातिमें नारकलोकस्वरूप-निरूपणप्रज्ञाप्तिनामक

द्वितीय महाधिकार समाप्त हुआ ॥ २ ॥

[तिवियो महाधियारो]

भवजणमोक्खजणं मुणिददेविंदपणदपयकमलं । णमिय अभिणंदणेसं भावणलोयं परूवेमो ॥ १
 भावणणिवासखेत्तं भवणसुराणं वियप्पचिण्हाणि । भवणाणं परिसंखा इंदान पमाणणामाहं ॥ २
 दक्खिणउत्तरइंद पत्तेक्कं ताण भवणपरिमाणं । अप्पमहाद्वियमज्झिमभावणदेवाण भवणवासं च ॥ ३
 भवणं वेदी कूडा जिणघरपासादइंदभूदीओ । भवणामराण संखा आउपमाणं जहाजोगं ॥ ४
 उस्सेहोहिपमाणं गुणठाणादीणि एक्कसमयम्मि । उप्पज्जणमरणाण य परिमाणं तह य आगमणं ॥ ५
 भावणलोयस्साऊब्धणपावोगभावभेदा य । सम्मत्तगहणहेऊ अहियारा इत्थ चउवीसं ॥ ६
 रयणप्पहपुठवीए खरभाए पंकबहुलभागम्मि । भवणसुराणं भवणाहं हांति वररयणसोहाणि ॥ ७
 सोलससहस्समेतो खरभागो पंकबहुलभागो वि । चउसीदिसहस्साणि जोयणलक्खं दुवे मिलिदा ॥ ८

१६००० । ८४००० ।

। भावणदेवाणं णिवासखेत्तं गदं ।

.....

जो भव्य जीवोंको मोक्ष प्रदान करनेवाले हैं, तथा जिनके चरणकमलोंमें मुनीन्द्र अर्थात् गणधर एवं देवोंके इन्द्रोने भी नमस्कार किया है, ऐसे अभिनन्दन स्वामीको नमस्कार करके भावन-लोकका निरूपण करते हैं ॥ १ ॥

भवनवासियोंका निवासक्षेत्र, भवनवासी देवोंके भेद, उनके चिह्न, भवनोंकी संख्या, इन्द्रोंका प्रमाण, इन्द्रोंके नाम, दक्षिण इन्द्र और उत्तर इन्द्र, उनमेंसे प्रत्येकके भवनका परिमाण, अल्पद्विक, महद्विक और मध्यमद्विक भवनवासी देवोंके भवनोंका व्यास (विस्तार), भवन, वेदी, कूट, जिनमन्दिर, प्रासाद, इन्द्रोंकी विभूति, भवनवासी देवोंकी संख्या, यथायोग्य आयुका प्रमाण, उनके शरीरकी उंचाईका प्रमाण, उनके अवधिज्ञानके क्षेत्रका प्रमाण, गुणस्थानादिक, एक समयमें उत्पन्न होनेवाले और मरनेवाले भवनवासी देवोंका प्रमाण, तथा आगमन, भवनवासी देवोंकी आयुके बन्धयोग्य भावोंके भेद, और सम्यक्त्व-ग्रहणके कारण, इसप्रकार इस तृतीय महाधिकारमें ये चौबीस अधिकार हैं ॥ २-६ ॥

रत्नप्रभा पृथिवीके खर भाग और पंकबहुल भागमें उत्कृष्ट रत्नोंसे शोभायमान भवनवासी देवोंके भवन हैं ॥ ७ ॥

इन दोनों भागोंमेंसे खर भाग सोलह हजार योजन और पंकबहुल भाग चौरासी हजार योजनप्रमाण मोटा है । उक्त दोनों भागोंकी मुटाई मिलकर एक लाख योजनप्रमाण है ॥ ८ ॥

खर भागकी मुटाई १६००० + पंकबहुल भाग ८४००० = १००००० योजन ।

भवनवासी देवोंके निवासक्षेत्रका कथन समाप्त हुआ ।

असुरा नागसुवर्णा दीओवहियणिदविज्जुदिसअग्गी । वाठकुमारा परया दसभेदा होंति भवणसुरा ॥ ९

। वियप्पा सम्मत्ता ।

चूडामणिअहिगरुडा करिमयरा वडुमाणवज्जहरी । कलसो तुरवो मउडे कमसो चिण्हाणि एदाणि ॥ १०

। चिण्हा सम्मत्ता ।

चउसट्ठी चउसीदी बावत्तरि होंति छस्सु ठाणेसु । छाहत्तरि छण्णउदी लक्खाणि' भवणवासिभवणाणि ॥ ११

६४००००० । ८४००००० । ७२००००० । ७६००००० । ७६००००० । ७६००००० । ७६००००० ।

७६००००० । ७६००००० । ९६००००० ।

एदाणं भवणाणं एक्कस्सि मेलिदाण परिमाणं । बाहत्तरि लक्खाणि कोडीओ सत्तमेत्ताओ ॥ १२

७७२००००० ।

। भवणसंखा गदा ।

दससु कुलेसुं पुह पुह दो दो' इंदा हवन्ति गियमेण । ते एक्कस्सि मिलिदौ वीस विराजन्ति भूदीहिं' ॥ १३

। इंदपमाणं सम्मत्तं ।

असुरकुमार, नागकुमार, सुपर्णकुमार, द्वीपकुमार, उदधिकुमार, स्तनितकुमार, विद्युत्कुमार, दिक्कुमार, अग्निकुमार और वायुकुमार, इसप्रकार भवनवासी देव दश प्रकार हैं ॥ ९ ॥

विकल्पोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त दश भवनवासी देवोंके मुकुटमें क्रमसे चूडामणि, सर्प, गरुड़, हाथी, मगर, वर्द्धमान (खस्तिक), वज्र, सिंह, कलश और तुरग, ये (दश) चिह्न होते हैं ॥ १० ॥

चिह्नोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

चौंसठ लाख, चौरासी, लाख, बहत्तर लाख, छह स्थानोंमें छयत्तर लाख और छयानवै लाख, इसप्रकार क्रमसे दश स्थानोंमे उन भवनवासी देवोंके भवनोंकी संख्या है ॥ ११ ॥

असुरकु. ६४००००००, नागकु. ८४००००००, सुपर्णकु. ७२००००००, दीपकु. ७६००००००, उदधिकु. ७६००००००, स्तनितकु. ७६००००००, विद्युत्कु. ७६००००००, दिक्कु. ७६००००००, अग्निकु. ७६००००००, वायुकु. ९६०००००० ।

इन सब भवनोंके प्रमाणको एकत्र मिलानेपर सात करोड़ बहत्तर लाख होता है ॥ १२ ॥ ७७२०००००० ।

भवनोंकी संख्याका कथन समाप्त हुआ ।

उपर्युक्त दश भवनवासियोंके कुलोंमें नियमसे पृथक् पृथक् दो दो इन्द्र होते हैं । वे सब मिलकर वीस इन्द्र होते हैं, जो अपनी अपनी विभूतिसे शोभायमान हैं ॥ १३ ॥

इन्द्रोंका प्रमाण समाप्त हुआ ।

१ द द एकाणि. २ द दो दो. ३ द द मेलिदा. ४ द भूदीही.

पडमो हु चमरणामो इंदो वइरोवणो त्ति विदिमो व । भूदाणंदो धरणाणंदो वेणू वं वेणुदारी य ॥ १४
पुण्णवसिट्ठजलप्पहजलकंता तह य घोसमहघोसा । हरिसेणो हरिकंतो अमिदगदी अमिदवाहणगिसिही ॥ १५
अग्गीवाहणनामो वेलंबवभंजणमिधाणा व । एदे असुरप्पहुदिसु कुल्लेसु दोहो कमेण देविंदा ॥ १६

। इंदाण णाम सम्मत्ता ।

दक्खिणइंदा चमरो भूदाणंदो य वेणुपुण्णा य । जलपहघोसा हरिसेणामिदगदी अगिसिहिवेलंबा ॥ १७
वइरोवणो य धरणाणंदो तह वेणुधारकवसिट्ठा । जलकंतमहाघोसा हरिकंता अमिदअग्गीवाहणया ॥ १८
तह य पभंजणनामो उत्तरइंदा हवंति दह एदे । अणिमादिगुणेहिं जुंदा मणिकुंडलमंडियकबोला ॥ १९

। दक्खिणउत्तरइंदा गदा ।

चउत्तीसं^१ चउदालं अट्ठत्तीसं हवंति लक्ख्खणिं । चालीसं छट्ठाणे तत्तो पण्णासलक्खणि ॥ २०
तीसं चालं चउत्तीसं छस्सु वि ठाणेरुं छत्तीसं । छत्तालं चरिमम्मि य इंदाणं भवणलक्खणिं ॥ २१

असुरकुमारोंमें प्रथम चमर नामक और दूसरा वैरोचन इन्द्र, नागकुमारोंमें भूतानन्द और धरणानन्द, सुपर्णकुमारोंमें वेणु और वेणुधारी, द्वीपकुमारोंमें पूर्ण और वशिष्ठ, उदधिकुमारोंमें जलप्रभ और जलकान्त, स्तनितकुमारोंमें घोष और महाघोष, विद्युत्कुमारोंमें हरिषेण और हरिकान्त, दिक्कुमारोंमें अमितगति और अमितवाहन, अग्निकुमारोंमें अग्निशिखी और अग्निवाहन, वायुकुमारोंमें वेल्म्ब और प्रभंजन नामक, इसप्रकार ये दो दो इन्द्र क्रमसे उन असुरादिक निकायोंमें होते हैं ॥ १४-१६ ॥

इन्द्रोंके नामोंका कथन समाप्त हुआ ।

चमर, भूतानन्द, वेणु, पूर्ण, जलप्रभ, घोष, हरिषेण, अमितगति, अग्निशिखी और वेल्म्ब, ये दश दक्षिण इन्द्र; तथा वैरोचन, धरणानन्द, वेणुधारक, वशिष्ठ, जलकान्त, महाघोष, हरिकान्त, अमितवाहन, अग्निवाहन और प्रभंजन नामक, ये दश उत्तर इन्द्र हैं । ये सब इन्द्र अणिमादिक ऋद्धि-योंसे युक्त और मणिमय कुण्डलोंसे अलंकृत कपोलोंको धारण करनेवाले हैं ॥ १७-१९ ॥

दक्षिण उत्तर इन्द्रोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

चौत्तीस लाख, चवालीस लाख, अड़तीस लाख, छह स्थानोंमें चालीस लाख, इसके आगे पचास लाख, तीस लाख, चालीस लाख, चौत्तीस लाख, छह स्थानोंमें छत्तीस लाख, और अन्तमें छ्यालीस लाख, इसप्रकार क्रमशः उन दक्षिण इन्द्र और उत्तर इन्द्रोंके भवनोंकी संख्याका प्रमाण है ॥ २०-२१ ॥

१ व वेणु व. २ व वइरो अण्णो. ३ व वेणुदारअं. ४ व अणिमादिगुणे जुदा, व अणिमादिगुणे. जुत्ता. ५ व चौत्तीसं. ६ व व छस्सु वि ठाण.

३४००००० । ४४००००० । ३८००००० । ४०००००० । ४०००००० । ४०००००० । ४०००००० ।
 ४०००००० । ४०००००० । ५०००००० । ३०००००० । ४०००००० । ३४००००० । ३६००००० ।
 ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ३६००००० । ४६०००००

भवणा भवणपुराणि आवासा अ सुराण होदि तिविहा णं ।

रपणप्पहाए भवणा दीवसमुहाण उवरि भवणपुरा ॥ २२

दहसेलदुमादीणं रम्माणं उवरि होंति आवासा । नागादीणं केसिं तियणिलया भवणमेक्कमसुराणं ॥ २३

। भवणवण्णणा सम्मत्ता ।

अप्पमहद्धियमज्झिमभावणदेवाण होंति भवणाणि । दुग्गादासहस्सा लक्खम्मघोषो खिदीय गंताउ ॥ २४

२००० । ४२००० । १००००० ।

अप्पमहद्धियमज्झिमभावणदेवाण वासविस्थारो^१ । समचउरस्सा भवणा वज्जत्थहारछज्जिया सच्चे ॥ २५

चमर ३४०००००, भूतानंद ४४०००००, वेणु ३८०००००, पूर्ण ४००००००,
 जलप्रभ ४००००००, घोष ४००००००, हरिषेण ४००००००, अमितगति ४००००००,
 अग्निशिखी ४००००००, वेलंब ५००००००, वैरोचन ३००००००, धरणानंद ४००००००,
 वेणुधारी ३४०००००, वसिष्ठ ३६०००००, जलकान्त ३६०००००, महाघोष ३६०००००,
 हरिकान्त ३६०००००, अमितवाहन ३६०००००, अग्निवाहन ३६०००००, प्रभंजन
 ४६००००० ।

भवनवासी देवोंके निवास-स्थान भवन, भवनपुर और आवासके भेदसे तीन प्रकारके होते हैं । इनमेंसे रत्नप्रभा पृथिवीमें स्थित निवासस्थानोंको भवन, द्वीप-समुद्रोंके ऊपर स्थित निवासस्थानोंको भवनपुर, और रमणीय तालाब, पर्वत तथा वृक्षादिकके ऊपर स्थित निवास-स्थानोंको आवास कहते हैं । नागकुमारादिक देवोंमेंसे किन्हींके तो भवन, भवनपुर और आवासरूप तीनों ही तरहके निवासस्थान होते हैं, परन्तु असुरकुमारोंके केवल एक भवनरूप ही निवासस्थान होते हैं ॥ २२-२३ ॥

भवनोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम ऋद्धिके धारक भवनवासी देवोंके भवन क्रमशः चित्रा पृथिवीके नीचे नीचे दो हजार, व्यालीस हजार और एक लाख योजनपर्यन्त जाकर हैं ॥ २४ ॥

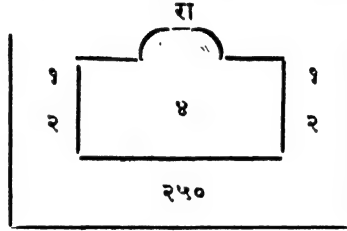
अल्पर्द्धिक २०००, महर्द्धिक ४२०००, मध्य. १०००० ।

अब अल्पर्द्धिक, महर्द्धिक और मध्यम ऋद्धिके धारक भवनवासी देवोंके निवासस्थानोंका विस्तार कहा जाता है । ये सब भवन समचतुष्कोण तथा वज्रमय द्वारोंसे शोभायमान हैं ॥ २५ ॥

१ द भुवणं. २ द ब निवासस्तेतविं.

बहुरुत्ते तिसयाणि संखासंखेज्जोयणा वासे । संखेजरुंदभवणेसु भवणदेवा वसंति संखेज्जा ॥ २६
 संखातीदा सेयं छत्तीससुरा' य होदि संखेज्जा (?) । भवणसरूवा एदे' वित्थारा होइ जाणिज्जा ॥ २७
 । भवणवण्णणं सम्मत्तं ।

तेसिं चउसु दिसासुं जिणदिट्ठपमाणजोयणे गंता । मज्झमि दिव्वेदी पुह पुह वेट्ठेदि एकेक्का ॥ २८
 दो कोसा उच्छेहा वेदीणमकट्टिमाण सव्वाणं । पंचसयाणि दंडा वासो वररयणछण्णाणं ॥ २९
 गोडरदारजुदाओ उवरिमि जिणिंदगेहसहिदाओ । भवणसुररत्तिदाओ वेदीओ ताओ' सोहंति ॥ ३०
 तब्बाहिरे असोयंसत्तच्छदंचपचूदवण पुण्णा । गियणाणातरुजुत्ता चेट्ठंति चेत्ततरूसहिदा ॥ ३१
 चेत्तदुमत्थलरुंदं दोणि सया जोयणाणि पण्णासा । चनारो मज्झमि य अंते कोसद्धमुच्छेहो ॥ ३२



ये भवन बाह्यमें (उंचाईमें) तीनसौ योजन, और विस्तारमें संख्यात व असंख्यात योजनप्रमाण होते हैं । इनमेंसे संख्यात योजन विस्तारवाले भवनोंमें संख्यात, और शेष असंख्यात योजन विस्तारवाले भवनोंमें असंख्यात भवनवासी देव रहते हैं (?) । ऐसा भवनोंका स्वरूप और विस्तार जानना चाहिये ॥ २६-२७ ॥

भवनोंके विस्तारका कथन समाप्त हुआ ।

उन भवनोंकी चारों दिशाओंमें जिनभगवान्से उपदिष्ट योजनप्रमाण जाकर एक एक दिव्य वेदी (कोट) पृथक् पृथक् उन भवनोंको मध्यमें वेष्टित करती है ॥ २८ ॥

उत्तमोत्तम रत्नोंसे व्याप्त इन सब अकृत्रिम वेदियोंकी उंचाई दो कोस और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण होता है ॥ २९ ॥

गोपुरद्वारोंसे युक्त और उपरिम भागमें जिनमन्दिरोंसे सहित वे वेदियां भवनवासी देवोंसे रक्षित होती हुई सुशोभित होती हैं ॥ ३० ॥

वेदियोंके बाह्य भागमें चैत्यवृक्षोंसे सहित और अपने नाना वृक्षोंसे युक्त पवित्र अशोक वन, सप्तच्छदवन, चंपकवन और आम्रवन स्थित हैं ॥ ३१ ॥

चैत्यवृक्षोंके स्थलका विस्तार दोसौ पचास योजन, तथा उंचाई मध्यमें चार योजन और अन्तमें अर्ध कोसप्रमाण होती है ॥ ३२ ॥

छहोभूमहसंदा' चउजोयणउच्छिदाणि पीढाणि । पीढोवरि बहुमज्जे रम्मा चेदंति चेत्तदुमा ॥ ३३

६ । २ । ४ ।

पत्तेकं रुक्खागं अंबगाढं कोसमेकमुदिदं । जोयण खंदुच्छेहो साहादीहत्तणं च चत्तारि ॥ ३४

को १ । जो १ । ४ ।^१

विविहवररणसाहा विचित्तकुमुमोत्रसोभिदा सव्वे । वरमरणवरपत्ता दिव्वतरू ते विरायंति ॥ ३५

विविहंकुरुचेंचइया विविहफला विविहरणपरिणामो । छत्तादिछत्तजुत्तो घंटाजालादिरमणिजा ॥ ३६

आदिणिहणेण हीणा पुढिविमया सव्वभवणचेत्तदुमा । जीवुप्पत्तिलयाणं होंति णिमित्ताणि ते णियमो ॥ ३७

चेत्ततरूणं मूले पत्तेकं चउदिसासु पंचेव । चेदंति जिणप्पडिमा पलियंकठिया सुरेहिं महणिजा ॥ ३८

चउतोरणाभिरामा अट्टमहामंगलेहि सोहिला । वरणरणणिम्मिदेहिं माणत्थंभेहि अहरम्मा ॥ ३९

। वेदीवण्णणा गदा ।

वेदीणं बहुमज्जे जोयणसयमुच्छिदा महाकूडा । वेत्तासनसंठाणा रणमया होंति सव्वट्ठ ॥ ४०

पीठोंकी भूमिका विस्तार छह योजन, मुखका विस्तार दो योजन, और उंचाई चार योजन होती है । इन पीठोंके ऊपर बहुमध्यभागमें रमणीय चैत्यवृक्ष स्थित होते हैं ॥ ३३ ॥

भूविस्तार ६, मु. वि. २, उंचाई ४ यो. ।

प्रत्येक वृक्षका अवगाढ़ एक कोस, स्कंधका उत्सेध एक योजन, और शाखाओंकी लंबाई चार योजनप्रमाण कही गयी है ॥ ३४ ॥

अवगाढ़ को. १, स्कंधकी उंचाई यो. १, शाखाओंकी लंबाई यो. ४ ।

वे सत्र दिव्य वृक्ष विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंकी शाखाओंसे युक्त, विचित्र पुष्पोंसे अलंकृत, और उत्कृष्ट मरकत मणिमय उत्तम पत्रोंसे व्याप्त होने हुए अतिशय शोभाको प्राप्त हैं ॥ ३५ ॥

विविधप्रकारके अंकुरोंसे मंडित, अनेक प्रकारके फलोंसे युक्त, नानाप्रकारके रत्नोंसे निर्मित, छत्रके ऊपर छत्रसे संयुक्त, घंटाजालादिसे रमणीय, और आदि-अन्तसे रहित, ऐसे वे पृथिवीके परिणामरूप सत्र भवनोंके चैत्यवृक्ष नियमसे जीवोंकी उत्पत्ति और विनाशके निमित्त होते हैं ॥ ३६-३७ ॥

चैत्यवृक्षोंके मूलमें चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें पद्मासनसे स्थित और देवोंसे पूजनीय पांच पांच जिनप्रतिमायें विराजमान होती हैं ॥ ३८ ॥

ये जिनप्रतिमायें चार तोरणोंसे रमणीय, आठ महा मंगल द्रव्योंसे सुशोभित, और उत्तमोत्तम रत्नोंसे निर्मित मानस्थम्भोंसे अतिशय शोभायमान होती हैं ॥ ३९ ॥

इसप्रकार वेदियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

इन वेदियोंके बहुमध्य भागमें सर्वत्र एकसौ योजन ऊंचे, वेत्तासनके आकार, और रत्नमय महाकूट स्थित हैं ॥ ४० ॥

१ द ब 'संदो. २ ब अवगाढ़. ३ ब को १ । जो ४. ४ द 'परिमाणा. ५ द ब 'उदा. ६ द ब जीहत्पत्तिआयाणं. ७ द ब णिआयामा.

ताणं मूले उवरिं समंतदो होंति दिव्वेदीओ । पुब्बिल्लवेदियाणं सारिच्छं वण्णणं सच्चं ॥ ४१
वेदीणम्मंतरए वणसंडा वराविचित्तत्तलणियरा । पुक्खरिणीहिं समग्गा तप्परदो दिव्वेदीओ ॥ ४२

। कूडा गदा ।

कूडोवरि पत्तेकं जिणवरभवणं हवेदि एक्केकं । वररयणकंचणमयं विचित्तविण्णासरमणिजं ॥ ४३
चडगोउरा तिसाला वीहिं पैडि माणथंभणवथूहा । वेणधयचेत्तखिदीओ सच्चं सुं जिणणिकेदेसुं ॥ ४४
णंदादिओ तिमेहल तिपीठपुच्चाणि धम्मविभवाणि । चउवणमज्जेसु ठिदा चेत्तत्तत्तु तेसु सोहंति ॥ ४५
हरिकरिवसहस्रगाहिर्वसिहिसासिरविहंसपउमचच्चया । एक्केकमट्टजुदसयमेक्केकं अट्टसय सुल्ला ॥ ४६
वंदणंभिसेयणच्चणसंगीआलोयमंडवेहिं जुदा । कीडणगुणणगिहेहिं विसालवरपट्टसालेहिं ॥ ४७
सिरिदेवीसुददेवीसच्चाणसणक्कुमारजक्खणं । रुवाणि अट्टमंगल देवच्छंदम्मिं जिणणिकेदेसुं ॥ ४८

इन कूटोंके मूलभागमें और ऊपर चारों तरफ दिव्य वेदियां हैं । इन वेदियोंका सम्पूर्ण वर्णन पूर्व वेदियों जैसा ही समझना चाहिये ॥ ४१ ॥

इन वेदियोंके भीतर उत्तम एवं विविध प्रकारके वृक्षसमूहसे व्याप्त और वापिकाओंसे परिपूर्ण वनसमूह हैं, फिर इनके आगे दिव्य वेदियां हैं ॥ ४२ ॥

इसप्रकार कूटोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रत्येक कूटके ऊपर एक एक जिनेन्द्रभवन है, जो उत्तम रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित, तथा विचित्र विन्याससे रमणीय है ॥ ४३ ॥

सब जिनालयोंमें चार चार गोपुरोंसे संयुक्त तीन कोट, प्रत्येक वीथीमें एक मानस्यम्भ व नौ स्तूप, तथा (कोटोंके अन्तरालमें) क्रमसे वनभूमि, ध्वजभूमि और चैत्यभूमि होती हैं ॥ ४४ ॥

उन जिनालयोंमें चारों वनोंके मध्यमें स्थित तीन मेखलाओंसे युक्त नन्दादिक वापिकायें, और तीन पीठोंसे संयुक्त धर्मविभव, तथा चैत्यवृक्ष शोभायमान होते हैं ॥ ४५ ॥

ध्वजभूमिमें सिंह, गज, वृषभ, गरुड़, मयूर, चन्द्र, सूर्य, हंस, पद्म और चक्र, इन चिह्नोंसे अंकित प्रत्येक चिह्नवाली एकसौ आठ महाध्वजायें, और एक एक महाध्वजाके आश्रित एकसौ आठ क्षुद्रध्वजायें होती हैं ॥ ४६ ॥

उपर्युक्त जिनालय वंदनमंडप, अभिषेकमंडप, नर्तनमंडप, संगीतमंडप और आलोक (प्रेक्षण) मंडप, इन मंडपों तथा क्रीडागृह, गुणनगृह अर्थात् स्वाध्यायशाला एवं विशाल व उत्तम पट्टशालाओंसे (चित्रशालाओंसे) युक्त होते हैं ॥ ४७ ॥

जिनमन्दिरोंमें देवच्छंदके भीतर श्रीदेवी, श्रुतदेवी, तथा सर्वाह और सनत्कुमार यक्षोंकी मूर्तियां एवं आठ मंगल द्रव्य होते हैं ॥ ४८ ॥

१ द दिव्वेदीओ. २ द हवेदि. ३ द ब 'विण्णाणरमणिजं. ४ द ब परि. ५ द भणवथ'.
६ द ब 'सिगावह'. ७ द चंदणामितेय'. ८ द 'देवच्चाणि; ब देवच्चाणि.

भिंंगारकलसदप्यणधयचामरछत्तवियणसुपइट्ठा । इय अट्टमंगलाणि पसेकं अट्टमहियसयं^१ ॥ ४९
 दिपंत्तरयणदीवा जिणभवणा पंचवण्णरयणमया । गोसीसैमलयचंदणकालागरुवगंधुवा ॥ ५०
 भंभासुइंगमहलजयवंटाकंसतालतिवलीणं । दुंदुहिपट्टहादीणं सहेहिं णिच्चहलबोला ॥ ५१
 सिंहासणादिसाहिदा चामरकरणागजक्खमिहुणजुदा । णाणाविहरयणमया जिणपडिमा तेसु भवणेसुं ॥ ५२
 बाहत्तरि लक्ख्खाणि कोडीओ सत्त जिगणिकेदाणि । आदिणिहणुज्झिदाणि भवणसमाइं विराजंति ॥ ५३

७७२००००० ।

सम्मत्तरयणजुता णिच्चभरभत्तीय णिच्चमच्चंति । कम्मक्खवण्णणिमित्तं देवा जिणणाहपडिमाओ ॥ ५४
 कुलदेवा इदि मणिय अण्णेहिं बोहिया बहुपयारं । मिच्छाइट्ठी णिच्च पूजंति जिणिदपडिमाओ ॥ ५५
 । जिणभवणा गदा ।

कूडाण समंतादो^३ पासादो^४ होंति भवणदेवाणं । णाणाविहविण्णोसा वरकंचणरयणणियरमया ॥ ५६
 सत्तट्ठणवदसादियविचित्तभूमीहिं भूसिदा सब्बे । लंबंतरयणमाला दिपंत्तमणिपदीयकंतिज्जा ॥ ५७

झारी, कलश, दर्पण, ध्वजा, चामर, छत्र, व्यजन और सुप्रतिष्ठ, इन आठ मंगल द्रव्योंमेंसे वहां प्रत्येक एकसौ आठ होते हैं ॥ ४९ ॥

ये जिनभवन चमकते हुए रत्नदीपकोंसे सहित, पांच वर्णके रत्नोंसे निर्मित, गोशीर्ष, मलयचंदन, कालागरु और धूपके गंधसे व्याप्त, तथा भंभा, मृदंग, मर्दल, जयघंटा, कांस्यताल, तिवली, दुंदुभि एवं पट्टहादिकके शब्दोंसे नित्य ही शब्दायमान रहते हैं ॥ ५०-५१ ॥

उन भवनोंमें सिंहासनादिकसे सहित, हाथमें चक्र लिये हुए नागयक्षयुगलसे युक्त, और नानाप्रकारके रत्नोंसे निर्मित, ऐसी जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ ५२ ॥

आदि-अन्तसे रहित (अनादिनिधन) वे जिनभवन, भवनवासी देवोंके भवनोंकी संख्याप्रमाण सात करोड़ बहत्तर लाख, सुशोभित होते हैं ॥ ५३ ॥

७७२०००००० ।

जो देव सम्यग्दर्शनरूपी रत्नसे युक्त हैं, अर्थात् सम्यग्दृष्टि हैं, वे कर्मक्षयके निमित्त नित्य ही इन जिनप्रतिमाओंकी भक्तिसे पूजा करते हैं ॥ ५४ ॥

इसके अतिरिक्त अन्य सम्यग्दृष्टि देवोंसे सम्बोधित किये गये मिथ्यादृष्टि देव भी कुलदेवता मानकर उन जिनेन्द्र-मूर्तियोंकी नित्य ही बहुतप्रकारसे पूजा करते हैं ॥ ५५ ॥

जिनभवनोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

कूटोंके चारों तरफ नानाप्रकारकी रचनाओंसे युक्त और उत्तम सुवर्ण एवं रत्नसमूहसे निर्मित भवनवासी देवोंके प्रसाद हैं ॥ ५६ ॥

सब भवन सात, आठ, नौ, दश, इत्यादिक विचित्र भूमियोंसे भूषित; लंबायमान रत्न-मालाओंसे सहित; चमकते हुए मणिमय दीपकोंसे सुशोभित; जन्मशाला, अभिषेकशाला, भूषणशाला,

१ अट्टमहियसयं. २ द ब गोसीरं. ३ द ब समंतादो. ४ द ब पासादो. ५ द ब णाणा-विहविणासं. ६ ब कंचणणियरं.

जम्माभिसेयभूमणमेदुणओलंगमंतसालाहिं^१ । विविधाहिं रमणिजा मणितोरणसुंदरदुवारा ॥ ५८
 सौमण्णगम्भकदलीचित्तासणालयादिगिहजुत्ता । कंचणपायारजुदा विसालवलहीविराजमाणा य ॥ ५९
 धुव्वंतधयवडाया पोक्खरणीवाविक्खेवसंडाहिं । सव्वे कीडणजुत्ता णाणावरमत्तवारणोपेता ॥ ६०
 मणहरजालकवाडा णाणाविहसालभंजिकाबहुला । आदिणिहणेण हीणा किं बहुणा ते णिरुवमा णेया ॥ ६१
 चउपासाणि तंसुं विचित्तरूवाणि आसणाणि च । वररयणविरचिदाणिं सयणाणि हवन्ति दिव्वाणिं ॥ ६२
 । पासादा गदा ।

एक्केक्खिंसि इंदे परिवारसुरा हवन्ति दस पुंदे । पडिइंदा तेत्तीसत्तिदसा सामाणीयदिसाइंदा ॥ ६३
 तणुरक्खा तिप्परिसा सत्ताणीया पडण्णगभियोगा । किब्बिसया इदि कमसो पत्राणिदा इंदपरिवारा ॥ ६४
 इंदा रायसरिच्छा जुवरायसमा हुवन्ति पडिइंदा । पुत्तणिहा तेत्तीसत्तिदसा सामाण्या कलत्तसमा ॥ ६५
 चत्तारि लोयपाला सावण्णा^२ हांति तंतवालाणं । तणुरक्खाग समाणा सरीररक्खा^३ सुरा सव्वे ॥ ६६

मैथुनशाला, ओलगशाला (परिचर्यागृह) और मंत्रशाला, इन विविध प्रकारकी शालाओंसे रमणीय; मणि-
 मय तोरणोंसे सुंदर द्वारोंवाले; सामान्यगृह, गर्भगृह, कदलीगृह, चित्रगृह, आसनगृह, नादगृह और
 लतागृह, इत्यादि गृहविशेषोंसे सहित; सुवर्णमय प्रकारसे संयुक्त; विशाल छज्जोंसे विराजमान; फहराती
 हुई ध्वजापताकाओंसे सहित; पुष्करिणी, वापी और कूप, इनके समूहोंसे युक्त; क्रीडनयुक्त; अनेक उत्तम
 मत्तवारणोंसे संयुक्त; मनोहर गवाक्ष और कपाटोंसे सुशोभित; नानाप्रकारकी पुत्तलिकाओंसे सहित; और
 आदि-अन्तसे हीन अर्थात् अनादिनिधन हैं । बहुत कहनेसे क्या ? ये सब प्रासाद उपमासे रहित
 अर्थात् अनुपम हैं ऐसा जानना चाहिये ॥ ५७-६१ ॥

उन भवनोंके चारों पार्श्वभागोंमें विचित्र रूपवाले आसन और उत्तम रत्नोंसे रचिन दिव्य
 शय्यायें स्थित हैं ॥ ६२ ॥

प्रासादोंका कथन समाप्त हुआ ।

प्रतीन्द्र, त्रायखिंश देव, सामानिक, दिशाइन्द्र (लोकपाल), तनुरक्षक, तीन पारिपद, सात
 अनीक, प्रकीर्णक, आभियोग्य और किल्बिषिक, ये दश प्रत्येक इन्द्रके परिवार देव होते हैं । इस-
 प्रकार क्रमसे इन्द्रके परिवार देव कहे गये हैं ॥ ६३-६४ ॥

इनमेंसे इन्द्र राजाके सदृश, प्रतीन्द्र युवराजके समान, त्रायखिंश देव पुत्रके सदृश, और
 सामानिक कलत्रके तुल्य होते हैं ॥ ६५ ॥

चारों लोकपाल तंत्रपालोंके सदृश और सब तनुरक्षक देव राजाके अंगरक्षकके समान
 होते हैं ॥ ६६ ॥

१ द ओलंग, ब उलगं. २ द व सालाई. ३ द ब विदिलाहिं. ४ ब सभेण. ५ ब 'कूड'.
 ६ द ब 'संडाई. ७ द ब 'विरचिदाण. ८ द ब दव्वाणि. ९ द दस भेदा. १० द ब सावता. ११ द ब सरीरं,
 ब सरीरं वा.

बाहिरमज्झमंतरेतडयसरिसा हवन्ति तिप्परिसा । सेगेवमा यणीया पडुणया पुरिजणसरिच्छा ॥ ६७
परिवारसमाणा ते अभियोगसुरा हवन्ति किब्बिसया । पागेवमाणधारी^१ देवाणिदस्स णादब्बं ॥ ६८
इंदसमा पडिइंदा तेत्तीससुरा हवन्ति तेत्तीसं । चमरादीइंदाणं पुह पुह सामाणिया इमे देवा ॥ ६९
चउसट्ठि सहस्साणि छट्ठी छप्पण चमरादिदयम्मि । पण्णास सहस्साणि पत्तेकं होंति सेसेसु ॥ ७०

६४००० । ६०००० । ५६००० । सेसे १७ । ५००००० ।

पत्तेकइंदयाणं सोमो यमवरुणधनदणामा य । पुब्बादिलोयपाला^२ हवन्ति चत्तारि चत्तारि ॥ ७१
छप्पणसहस्साधियबेलक्खा होंति चमरतणुरक्खा । चालसहस्सम्भहिया वे लक्खा बिदियइंदम्मि ॥ ७२
चउवीससहस्साधियलक्खदुगं^३ तदियइंदतणुरक्खा । सेसंसु पत्तेकं णादब्बा दोणिण लक्खाणि ॥ ७३
२५६००० । २४०००० । २२४००० । सेसे १७ । २०००००० ।

राजाकी बाह्य, मध्य और अभ्यन्तर समितिके समान देवोंमें भी तीन प्रकारकी परिपद् होती हैं । इन तीनों परिपदोंमें बैठने योग्य देव क्रमशः बाह्य परिपद, मध्यम परिपद और अभ्यन्तर परिपद कहलाते हैं । अनीक देव सेनाके तुल्य और प्रकीर्णक देव पोर जन अर्थात् प्रजाके सदृश होते हैं ॥ ६७ ॥

वे आभियोग्य जातिके देव दासके समान और क्लिक्विक देव चण्डालकी उपमाको धारण करनेवाले हैं । इसप्रकार यह देवोंके इन्द्रका परिवार जानना चाहिये ॥ ६८ ॥

प्रतीन्द्र इन्द्रके बराबर, और त्रायस्त्रिंश देव तेनीस होते हैं । चमर-वैरोचनादिक इन्द्रोंके सामानिक देवोंका प्रमाण पृथक् पृथक् निम्नप्रकार समझना चाहिये ॥ ६९ ॥

चमरादिक तीन इन्द्रोंके सामानिक देव क्रमशः चौंसठ हजार, साठ हजार, और छप्पन हजार होते हैं । इसके आगे शेष सत्तरह इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके पचास हजारप्रमाण सामानिक देव होते हैं ॥ ७० ॥

सामानिक—चमर ६४०००, वैरोचन ६००००, भूतानंद ५६०००, शेष सत्तरह ५००००० ।

प्रत्येक इन्द्रके पूर्वादिक दिशाओंके रक्षक क्रमसे सोम, यम, वरुण. और धनद (कुवेर) नामक चार चार लोकपाल होते हैं ॥ ७१ ॥

चमरेन्द्रके तनुरक्षक देव दो लाख छप्पन हजार, और द्वितीय इन्द्रके दो लाख चालीस हजार होते हैं ॥ ७२ ॥

तनुरक्षक—चमर २५६०००, वैरोचन २४००००० ।

तीसरे इन्द्रके तनुरक्षक देव दो लाख चौबीस हजार, और शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके दो लाखप्रमाण जानना चाहिये ॥ ७३ ॥

तनुरक्षक—भूतानंद २२४०००, शेष सत्तरह २०००००० ।

अड्वीसं छव्वीसं छच्च सहस्साणि चमरतिदयम्मि । आदिमपरिसाणं सुरा सेसे पत्तेच्चउसहस्साणि ॥ ७४

२८००० । २६००० । ६००० । सेसे १७ । ४००० ।

तीसं अट्ठावीसं अट्ठ सहस्साणि चमरतिदयम्मि । मज्झिमपरिसाणं सुरा सेसेसुं छत्सहस्साणि ॥ ७५

३०००० । २८००० । ८००० । सेसे १७ । ६००० ।

बत्तीसं तीसं दस होंति सहस्साणि चमरतिदयम्मि । बाहिरपरिसाणं सुरा अट्ठ सहस्साणि सेसेसु ॥ ७६

३२००० । ३०००० । १०००० । सेसे १७ । ८००० ।

सत्ताणीयं होंति हु पत्तेकं सत्त सत्त कक्खजुदा । पढमं ससमाणसमा तदुदुगुणा चरमकक्खंतं ॥ ७७

असुरम्मि महिसजुरगा रहकरिणो' तह पदातिगंधव्वो । णच्चणया एदाणं महत्तरा छ महत्तरी एक्का ॥ ७८

। ७ ।

णावा गरुडगहंदा मयरुट्ठा खगिगीसीहसिविकस्सा । णागादीणं पढमाणीया विदियाय असुरं वा ॥ ७९

चमरादिक तीन इन्द्रोंके आदिम पारिषद क्रमसे अट्ठाईस हजार, छव्वीस हजार, और छह हजारप्रमाण, तथा शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके चार हजारमात्र होते हैं ॥ ७४ ॥

आदिम पारिषद— चमर २८०००, वैरोचन २६०००, भूतानंद ६०००, शेष सत्तरह ४००० ।

चमरादिक तीन इन्द्रोंके मध्यम पारिषद देव क्रमसे तीस हजार, अट्ठाईस हजार और आठ हजार, तथा शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके छह हजारमात्र होते हैं ॥ ७५ ॥

म. पारिषद— चमर ३००००, वैरोचन २८०००, भूतानंद ८०००, शेष सत्तरह ६००० ।

चमरादिक तीन इन्द्रोंके क्रमसे बत्तीस हजार, तीस हजार, और दश हजार, तथा शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके आठ हजारप्रमाण बाह्य पारिषद देव होते हैं ॥ ७६ ॥

बा. पारिषद— चमर ३२०००, वैरोचन ३००००, भूतानंद १००००, शेष सत्तरह ८००० ।

सात अनीकोंमेंसे प्रत्येक अनीक सात सात कक्षाओंसे युक्त होती है । उनमेंसे प्रथम कक्षाका प्रमाण अपने अपने सामानिक देवोंके बराबर, तथा इसके आगे अन्तिम कक्षातक उत्तरोत्तर प्रथम कक्षासे दूना दूना प्रमाण होता गया है ॥ ७७ ॥

असुरकुमारोंमें महिष, घोड़ा, रथ, हाथी, पादचारी, गन्धर्व और नर्तकी, ये सात अनीक होती हैं । इनमेंसे आदिकी छह अनीकोंमें छह महत्तर (प्रधान देव) और अन्तिम अनीकमें एक महत्तरी (प्रधान देवी) होती है ॥ ७८ ॥

नागकुमारादिकोंके क्रमसे नाग, गरुड़, गजेन्द्र, मगर, ऊंट, गेंडा, सिंह, शिविका और अश्व, ये प्रथम अनीक होती हैं । शेष द्वितीयादि अनीकों असुरकुमारोंके ही समान होती हैं ॥ ७९ ॥

.....

१ दू परिसाण. २ च रहकरिणो. ३ दू खण्णं.

गच्छसमे गुण्यारे परस्परं गुणिय रूवपरिहीमे^१ । एङ्गोणगुणविहत्ते गुणिदे वयणेण गुणगणिदं ॥ ८०
एङ्कासीदी लक्खा अडवीससहस्ससजुदा चमरे । होति हु महिसाणीया पुह पुह तुरयादिया वि तम्मेत्ता ॥ ८१

८१२८००० ।

तिट्ठाणे सुण्णाणि छणवअडछक्कपंचअंककमे । चमरिदस्स^२ य मिलिदा सत्ताणीया हवंति इमे ॥ ८२

५६८९६००० ।

छाहत्तरि लक्खाणि वीससहस्साणि होति महिसाणं । वइरोयणम्मि इंदे पुह पुह तुरगादिणो वि तम्मेत्ता ॥ ८३

७६२००००० ।

चडठाणेषुं सुण्णा चडतितिपंचंक् एव मालाए । वइरोयणस्स मिलिदा सत्ताणीया इमे होति ॥ ८४

५३३४००००० ।

एङ्कत्तरि लक्खाणि णावाओ होति बारससहस्सा । भूदाणंदे पुह पुह तुरंगप्पहुदीणि तम्मेत्ता ॥ ८५

७११२०००० ।

गच्छके बराबर गुणकारको परस्परमें गुणा करके प्राप्त गुणनफलमेंसे एक कम करके शेषमें एक कम गुणकारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको मुखसे गुणा करनेपर गुणसंकलित धनका प्रमाण आता है ॥ ८० ॥

उदाहरण—गच्छका प्रमाण ७, गुणकारका प्रमाण २, और मुखका प्रमाण ६४००० है ।

$२ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ \times २ - १ \div (२-१) \times ६४००० = ८१२८०००$
चमरेन्द्रकी महिषानीक ।

चमरेन्द्रके इक्यासी लाख अट्ठाईस हजार महिष सेना, तथा पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८१ ॥ ८१२८०००० ।

तीन स्थानोंमें शून्य, छह, नौ, आठ, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे, अर्थात् पांच करोड़ अड़सठ लाख छयानवै हजार, यह चमरेन्द्रकी सातों अनीकोंका सम्मिलित प्रमाण होता है ॥ ८२ ॥ ५६८९६०००० ।

वैरोचन इन्द्रके छयत्तर लाख, बीस हजार महिष, और पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८३ ॥ ७६२०००००० ।

चार स्थानोंमें शून्य, चार, तीन, तीन और पांच, इन अंकोंके क्रमशः मिलानेपर जो संख्या हो, इतनेमात्र वैरोचन इन्द्रके मिलकर ये सात अनीक होती हैं ॥ ८४ ॥ ५३३४०००००० ।

भूतानन्दके इकहत्तर लाख बारह हजार नाग, और पृथक् पृथक् तुरगादिक भी इतने ही होते हैं ॥ ८५ ॥ ७११२००००० ।

१ ब परिहीणो. २ द चमरिदयस्स. ३ ब पुहपुहउरगं.

तिट्ठाणे सुण्णाणि चउक्कअडंसत्तणवचउक्कमे । सत्ताणीया मिलिदे भूदाणंदस्स णावब्बा ॥ ८६

४९७८४००० ।

तेसट्ठी लक्खाइं पण्णास सहस्सयाणि पत्तेक्कं । सेसेसुं इंदेसुं पढमाणीयाण परिमाणा ॥ ८७

६३५०००० ।

चउठाणेसुं^३ सुण्णा पंच य तिट्ठाणए चउक्काणि । अंककमे सेसाणं सत्ताणीयाणं^४ परिमाणं ॥ ८८

४४४५०००० ।

होति पयण्णयपहुदी जेत्थियमेत्ता य सयलइंदेसुं । तप्परिमाणपरूवणउवएसो^५ णत्थि कालवसा ॥ ८९

किण्हा रयणसुमेधा देवीणामा सुकंदअभिघाणा । णिरुवमरूवधराओ चमरे पंचगमहिंसीओ ॥ ९०

अगमहिंसीण ससमं अट्टसहस्साणि होति पत्तेक्कं । परिवारा देवीओ चालसहस्साणि संमिलिदा ॥ ९१

८००० । ४०००० ।

चमरणिममहिंसीणं अट्टसहस्सा विकुब्बणा संति । पत्तेक्कं अप्पसमं णिरुवमलावण्णरूवेहिं ॥ ९२

तीन स्थानोंमें शून्य, चार, आठ, सात, नौ और चार, इन अंकोंके क्रमसे अर्थात् चार करोड़ सत्तानवै लाख चौरासी हजारप्रमाण भूतानन्द इन्द्रके मिलकर सात अनीक समझना चाहिये ॥ ८६ ॥

४९७८४००० ।

शेष सत्तरह इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके प्रथम अनीकका प्रमाण तिरेसठ लाख पचास हजारमात्र है ॥ ८७ ॥ ६३५०००० ।

चार स्थानोंमें शून्य, पांच और तीन स्थानोंमें चार, इसप्रकार अंकोंके क्रमसे, अर्थात् चार करोड़ चवालीस लाख पचास हजार, यह शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके सात अनीकोंका प्रमाण होता है । ॥ ८८ ॥ ४४४५०००० ।

सम्पूर्ण इन्द्रोंमें जितने प्रकीर्णक आदिक देव हैं, कालके वशसे उनके प्रमाणके प्ररूपणका उपदेश नहीं है ॥ ८९ ॥

चमरेन्द्रके कृष्णा, रत्ना, सुमेधा, देवी नामक और सुकंदा या सुकांता (शुकाढ्या) नामकी अनुपम रूपको धारण करनेवाली पांच अग्रमहिषियां होती हैं ॥ ९० ॥

अग्रदेवियोंमेंसे प्रत्येकके अपने साथ आठ हजार परिवार-देवियां होती हैं । इसप्रकार मिलकर सब परिवार-देवियां चालीस हजारप्रमाण होती हैं ॥ ९१ ॥ ८००० × ५ = ४०००० ।

चमरेन्द्रकी अग्रमहिषियोंमेंसे प्रत्येक अपने साथ, अर्थात् मूल शरीरसहित, अनुपम रूप-लावण्यसे युक्त आठ हजारप्रमाण विक्रियानिर्मित रूपोंको धारण कर सकती है ॥ ९२ ॥

१ ङ अट्टसत्त. २ द सत्ताणीआ. ३ ङ चउट्ठाणेसुं. ४ द ङ सत्ताणीयाणि. ५ द ङ तप्परिमाण-परूवणा.

सोलससहस्समेत्ता वल्लहियाओ हवन्ति चमरस्स । छप्पणसहस्साणि संमिलिदे सम्बदेवीओ ॥ ९३

१६००० । ५६००० ।

पडमापडमसिरीओ कणयसिरी कणयमालमहपडमा । अग्गमहिसीउ बिदेए विकिरियापहुदि पुब्बं वै ॥ ९४

पण अग्गमहिसियाओ पत्तेक्कं वल्लभा दससहस्सा । णाणिंदाणं विकिरियापहुदि होदि पुब्बं वै ॥ ९५

५ । १०००० । ४०००० । ५०००० ।

चत्तारि सहस्सा णं वल्लहियाओ हवन्ति पत्तेक्कं । गरुलिंदाणं सेसं पुब्बं पिव एत्थ वत्तब्बं ॥ ९६

५ । ४००० । ४०००० । ४४००० ।

सेसाणं झंदाणं पत्तेक्कं पंच अग्गमहिसीओ । एदेसु छस्सहस्सा ससमं परिवारदेवीओ ॥ ९७

५ । ६००० । ३०००० ।

दीविंदप्पहुदीणं देवीणं वरविउच्चणो संति । छस्सहस्सं च समं पत्तेक्कं विविहरूवेहिं ॥ ९८

चमेन्द्रके सोलह हजारप्रमाण वल्लभा देवियां होती हैं । इसप्रकार चमेन्द्रके, पांचों अग्रदेवियोंकी परिवार-देवियों और वल्लभा देवियोंको मिलाकर, सब देवियां छप्पन हजार होती हैं ॥ ९३ ॥

वल्लभा १६००० + सपरिवार अग्रमहिपी ४०००० = ५६००० ।

द्वितीय इन्द्रके पद्मा, पद्मश्री, कनकश्री, कनकमाला, और महापद्मा, ये पांच अग्र-देवियां होती हैं । इनके विक्रिया आदिका प्रमाण पूर्वके समान अर्थात् प्रथम इन्द्रके समान ही जानना चाहिये ॥ ९४ ॥

नागेन्द्रोंमेंसे (भूतानन्द और धरणानन्दमेंसे) प्रत्येकके पांच अग्रदेवियां और दश हजार वल्लभायें होती हैं । शेष विक्रिया आदिका प्रमाण पहिले जैसा ही है ॥ ९५ ॥

अग्रदेवी ५, वल्लभा १००००, सपरिवार अग्रदेवी ४००००, समस्त ५६००० ।

गरुडेंद्रोंमेंसे प्रत्येकके चार हजार वल्लभायें होती हैं । शेष कथन पूर्वके समान ही यहांपर भी करना चाहिये ॥ ९६ ॥

अ. दे. ५, वल्लभा ४०००, सपरिवार अ. दे. ४००००, समस्त ४४००० ।

शेष इन्द्रोंमेंसे प्रत्येकके पांच अग्रदेवियां, और उनमेंसे प्रत्येकके अपनेको सम्मिलित कर छह हजार परिवार-देवियां होती हैं ॥ ९७ ॥ अ. दे. ५, परि. दे. ६००० × ५ = ३०००० ।

द्वीपेन्द्रादिकोंकी देवियोंमेंसे प्रत्येकके मूल शरीरके साथ विविधप्रकारके रूपोंसे छह हजार-प्रमाण विक्रिया होती है ॥ ९८ ॥

१ द वा. २ द वा. ३ द ब गरुणिंदाणं. ४ द ब देविंद. ५ द वरविण्णा, ब वारविण्णा.

[पुह पुह सेसिदाणं वल्लभिया होंति दो सहस्साणि । बत्तीस सहस्साणिं संमिलिदे सच्चदेवीओ ॥ ९९

२००० । ३२००० ।

पडिइंदादिचठण्हं वल्लभियाणं तहेव देवीणं । सच्चं विडव्वणार्दिं गियणियइंदाणं सारिच्छं ॥ १००

सच्चेसुं इंदेसुं तणुरक्खसुराणं होंति देवीओ । पत्तेकं सयमेत्ता गिरुवमलावण्णबालाओ ॥ १०१

१०० ।

अड्डाइज्जसयाणिं देवीओ दुवे सया दिवडूसयं । आदिममज्झिमबाहिरपरिसासुं होंति चमरस्स ॥ १०२

२५० । २०० । १५० ।

देवीओ तिणिण सया अड्डाइज्जं सयाणिं दुसयाणिं । आदिममज्झिमबाहिरपरिसासुं होंति बिदियइंदस्स ॥ १०३

३०० । २५० । २०० ।

दोणिण सया देवीओ सट्टीचालादिरिच्छंएकसयं । णागिंदाणं अग्गिभतरादितिप्परिसदेवेसुं ॥ १०४

२०० । १६० । १४० ।

सट्टीजुदमेकसयं चालीसजुदं बीससहियमेकसयं । गरुडिंदाणं अग्गिभतरादितिप्परिसदेवीओ ॥ १०५

१६० । १४० । १२० ।

शेष इन्द्रोंके पृथक् पृथक् दो हजार वल्लभा देवियां होती हैं । इसप्रकार मिलकर प्रत्येक इन्द्रके सब देवियां बत्तीस हजारप्रमाण होती हैं ॥ ९९ ॥

वल्लभा २००० + सपरिवार अग्रदेवी ३०००० = ३२००० ।

प्रतीन्द्र, त्रायस्त्रिंश, सामानिक और लोकपाल, इन चारके वल्लभायें, तथा इन देवियोंकी सम्पूर्ण विक्रिया आदि अपने अपने इन्द्रोंके समान ही समझना चाहिये ॥ १०० ॥

सब इन्द्रोंके तनुरक्षक देवोंमेंसे प्रत्येकके अनुपम लावण्यको धारण करनेवाली सौ बाल्य देवियां होती हैं ॥ १०१ ॥ १०० ।

चमरेन्द्रके आदिम पारिषद, मध्यम पारिषद और बाह्य पारिषद देवोंके क्रमसे ढाईसौ, दोसौ और डेढ़सौ देवियां होती हैं ॥ १०२ ॥ २५०, २००, १५० ।

द्वितीय इन्द्रके आदिम पारिषद, मध्य पारिषद और बाह्य पारिषद देवोंके क्रमसे तीनसौ, ढाईसौ और दोसौ देवियां होती हैं ॥ १०३ ॥ ३००, २५०, २०० ।

नागेन्द्रोंके अभ्यन्तरादिक तीनोंप्रकारके पारिषद देवोंके क्रमसे दोसौ, एकसौ साठ और एकसौ चालीस देवियां होती हैं ॥ १०४ ॥ २००, १६०, १४० ।

गरुडेन्द्रोंके अभ्यन्तरादिक तीनों पारिषद देवोंके क्रमसे एकसौ साठ, एकसौ चालीस और एकसौ बीस देवियां होती हैं ॥ १०५ ॥ १६०, १४०, १२०

१ द व 'चालादिरिच्छं' २ द व 'तिप्परिसदेवीओ'.

चालीसुत्तरमेकं^१ बीसभहियं सयं च केवल्यं । सेसिदाणं^२ आदिमपरिलप्पहुदीसु देवीओ ॥ १०६

१४० । १२० । १०० ।

असुरादिदसकुलेसुं हुवंति सेणासुराण पत्तेकं । पण्णासा देवीओ सयं च परो महत्तरसुराणं ॥ १०७

५० । १०० ।

जिणदिट्ठपमाणाओ होंति पट्ठण्यतियस्स देवीओ । सव्वणिगिट्ठसुराणं पि देवीओ बत्तीस पत्तेकं ॥ १०८

३२ ।

एदे सव्वे देवा देविदाणं पहाणपरिवारा । अण्णे वि यप्पधाणा संखातीदा विधायन्ति ॥ १०९

इंदपडिंदप्पहुदी तद्देवीओ मणेण आहारं । अमयमयमहसिणिद्धं संगिण्हंते णिरुवमाणं^५ ॥ ११०

चैमरदुगे आहारो बरुससहस्सेण होदि णियमेण । पणुवीसदिणाण दलं भूदानंदादिछण्णं पि ॥ १११

व १००० । दि २५ ।

२

बारसदिणेषु जलपहपहुदीछण्णं पि भोयणावसरो । पण्णरसवासदलं अमिदगदिप्पहुदिछक्कम्मि ॥ ११२

१२ । १५ ।

२

शेष इन्द्रोंके आदिम पारिषदादिक देवोंके क्रमसे एकसौ चालीस, एकसौ बीस और केवल सौ देवियां होती हैं ॥ १०६ ॥ १४०, १२०, १०० ।

असुरादिक दश कुलोंमें सेना-सुरोंमेंसे प्रत्येकके उत्कृष्ट पचास, और महत्तर सुरोंके सौ देवियां होती हैं ॥ १०७ ॥ ५०, १०० ।

प्रकीर्णक, आभियोग्य और किल्बिषिक, इन तीन देवोंकी देवियां जिनभगवान्से कहे गये प्रमाणरूप होती हैं । सम्पूर्ण निकृष्ट देवोंमेंसे भी प्रत्येकके बत्तीस देवियां होती हैं ॥ १०८ ॥ ३२ ।

ये सब उपर्युक्त देव इन्द्रोंके प्रधान परिवारस्वरूप होते हैं । इनके अतिरिक्त अन्य और भी अप्रधान परिवाररूप होते हैं, जो असंख्यात कहे गये हैं ॥ १०९ ॥

इन्द्र और प्रतीन्द्रादिक तथा इनकी देवियां अति स्निग्ध और अनुपम अमृतमय आहारको मनसे ग्रहण करती हैं ॥ ११० ॥

चमरेन्द्र और कैरोचन इन दो इन्द्रोंके नियमसे एक हजार वर्षोंके वीतनेपर आहार होता है । इसके आगे भूतानन्दादिक छह इन्द्रोंके पच्चीस दिनोंके आधे अर्थात् साढ़े बारह दिनोंमें आहार होता है ॥ १११ ॥ वर्ष १००० । दि. ३५ ।

जलप्रभादिक छह इन्द्रोंके बारह दिनमें, और अमितगतप्रभृति छह इन्द्रोंके पन्द्रहके आधे अर्थात् साढ़े सात दिनमें आहारका अवसर आता है ॥ ११२ ॥ दि. १२ । १३ ।

१ द ब मेकसयं. २ द ब देविदाणं. ३ द पमाणाओ. ४ द ब णिरुवमाणं. ५ द चरमदुगे. ६ द वरसं.

इंदादीपंचणं सरिसो आहारकालपरिमाणं । तणुरक्खप्पहुदीणं तस्सि उवदेस उच्छिण्णो^१ ॥ ११३
चमरदुगे उस्सासं पण्णेरसदिणाणि पंचवीसदलं । पुह पुह मुहुत्तयाणि भूदाणंदादिछक्कम्मि ॥ ११४
दि १५ । मु २५ ।

२

बारसमुहुत्तयाणि जलपहपहुदीसु छस्सु उस्सासा । पण्णरसमुहुत्तदलं अमिदगदिप्पहुदिच्छणं पि ॥ ११५
मु १२ । १५ ।

२

दसवरुममहस्माऊ जो देवो तस्स भोगणावसरो । दोसु दिवसेसु पंचसु पल्लपमाणाउजुत्तस्स ॥ ११६
जो यजुदाऊ देवो^२ उस्सासा तस्स सत्तपाणेहिं । ते पंचमुहुत्तेहिं पलिदोवमआउजुत्तस्सं ॥ ११७
पडिइंदादिचउणं इंदस्मारिमा हुवंति उस्सासा । तणुरक्खप्पहुदीसु उवण्णो संपइ पणट्ठो ॥ ११८
मच्चे असुरा किण्हा हुवंति णागा वि कालसामलया । गरुडा दीवकुमारा सामलवण्णा सरीरेहिं ॥ ११९
उदधिन्धणिदकुमारा ते मच्चे कालसामलायारा । विज्जू विज्जुमरिच्छा सामलवण्णा दिसकुमारा ॥ १२०

इन्द्रादिक (इन्द्र, प्रतीन्द्र, सामानिक, त्रायस्त्रिंश और पारिपद) पांचके आहारकालका प्रमाण समान है। इसके आगे तनुरक्षकादि देवोंके आहारकालके प्रमाणका उपदेश नष्ट होगया है ॥ ११३ ॥

चमेन्द्र और वैरोचन इन्द्रके पन्द्रह दिनमें, तथा भूतानन्दादिक छह इन्द्रोंके पृथक् पृथक् पच्चीसके आधे अर्थात् साढ़े बारह मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होता है ॥ ११४ ॥ दि. १५ । मुहूर्त २५ ।

जलप्रभादिक छह इन्द्रोंके बारह मुहूर्तोंमें, और अमितगति आदि छह इन्द्रोंके पन्द्रहके आधे अर्थात् साढ़े सात मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होता है ॥ ११५ ॥ मु. १२ । १५ ।

जो देव दश हजार वर्षकी आयुवाला है, उसके दो दिनमें, और पल्योपमप्रमाण आयुसे युक्त देवके पांच दिनमें भोजनका अवसर आता है ॥ ११६ ॥

जो देव अयुत अर्थात् दश हजार वर्षप्रमाण आयुवाला है, उसके सात श्वासोच्छ्वास-प्रमाण कालमें, और पल्योपमप्रमाण आयुसे युक्त देवके पांच मुहूर्तोंमें उच्छ्वास होते हैं ॥ ११७ ॥

प्रतीन्द्रादिक चार देवोंके उच्छ्वास इन्द्रोंके समान ही होते हैं। इसके आगे तनुरक्षकादि देवोंमें उच्छ्वासकालके प्रमाणका उपदेश इस समय नष्ट हो गया है ॥ ११८ ॥

सब असुरकुमार शरीरसे कृष्ण, नामकुमार कालश्यामल, और गरुड़कुमार व द्वीपकुमार श्यामलवर्ण होते हैं ॥ ११९ ॥

सम्पूर्ण उदधिकुमार और स्तनितकुमार कालश्यामल आकारवाले, विद्युत्कुमार विजलीके सदृश, और दिक्कुमार श्यामलवर्ण होते हैं ॥ १२० ॥

१ दं रक्खपहुदीणं. २ दं उवदेस उच्छिण्णा. ३ व पणस्स°. ४ व मुहुत्तयाणं. ५ दं पमाणा-वजुत्तस्स. ६ दं देवो. ७ दं व पलिदोवमयावजुत्तस्स. ८ दं व उदधिधणिदं.

अग्निकुमारा सव्वे जलंतसिहिजालसरिसदित्तिधरा । णवकुवलयसमभावा वादकुमारा वि णादग्वा ॥ १२१
 पंचसु कल्लाणेसुं जिणिंदपडिमाण पूजणणिमित्तं । णंदीसरम्मि दीवे इंदो जायंति भत्तीए ॥ १२२
 सीलादिसंजुदाणं पूजणहेतुं परिकखणणिमित्तं । णियणियकीडणकज्जुव वइरिसमूहस्स मारणिच्छाए ॥ १२३
 असुरप्पहुदीण गदी उड्डुसरूवेण जाव ईसाणं । णियवसदो परवसदो अच्चुदकप्पावही होदि ॥ १२४
 कणयं व णिरूवलेवा णिम्मलकंती सुगंधणिस्सासा । णिरूवमयरूवरेखा समचउरस्संगसंठाणा ॥ १२५
 लक्खणजुत्ता संपुण्णमियंकसुंदरमहाभासा । णिच्चं चेय कुमारा देवा देवी य तारिसिया ॥ १२६
 रोगजरापरिहीणा णिरूवमबलवीरिण्हिं परिपुण्णा । आरत्तं णिचरणा कदलीघादेण परिचत्ता ॥ १२७
 घररखणमोडंधारी बह्विहविभूषणेहिं सोहिल्ला । मंसट्टिमेधलोहिदमज्जवत्सोसुक्कपरिहीणा ॥ १२८
 कररूहकेसविहीणा णिरूवमलावण्णदित्तिपरिपुण्णा । बहुविहविलाससत्ता देवा देवी य ते होंति ॥ १२९
 असुरादी भवणसुरा सव्वे ते होंति कायपविचारो । वेदस्सुदीरणाय अणुभवनं माणुससमाणं ॥ १३०

सब्र अग्निकुमार जलती हुई अग्निकी ज्वालाके सदृश कान्तिके धारक और वातकुमार देव नवीन कुवलय (नील कमल) के सदृश जानना चाहिये ॥ १२१ ॥

इन्द्र लोग भक्तिसे पांच कल्याणकों के निमित्त (द्वाई द्वीपमें) तथा जिनेन्द्र-प्रतिमाओंकी पूजनके निमित्त नन्दीश्वर द्वीपमें जाते हैं ॥ १२२ ॥

शीलादिकसे संयुक्त किन्हीं मुनिवरादिककी पूजन व परीक्षाके निमित्त, अपनी अपनी क्रीडा करनेके लिये, अथवा शत्रुसमूहको नष्ट करनेकी इच्छासे असुरकुमारादिक देवोंकी गति ऊर्ध्वरूपसे अपने वश, अर्थात् अन्यकी सहायतासे रहित, ईशान स्वर्गतक, और परके वशसे अच्युत स्वर्गतक होती है ॥ १२३-१२४ ॥

उक्त देव सुवर्णके समान मलके संसर्गसे रहित, निर्मल कान्तिके धारक, सुगंधित निश्वासे संयुक्त, अनुपम रूपरेखावाले, समचतुरस्र नामक शरीरसंस्थानसे सहित, लक्षणोंसे युक्त, पूर्ण चन्द्रके समान सुन्दर महाकान्तिवाले, और नित्य ही कुमार होते हैं । देवोंके समान उनकी देवियां भी वैसे ही गुणोंसे युक्त होती हैं ॥ १२५-१२६ ॥

वे देव और देवियां रोग एवं जरासे विहीन, अनुपम बल-वीर्यसे परिपूर्ण, किंचित् लालिमायुक्त हाथ-पैरोंसे सहित, कदलीघात अर्थात् अकालमरणसे रहित, उत्कृष्ट रत्नोंके मुकुटको धारण करनेवाले, उत्तमोत्तम विविधप्रकारके भूषणोंसे शोभायमान, मांस-हड्डी-मेदा-लोहू-मज्जा-वशा और शुक्र, इन सात धातुओंसे विहीन, नख एवं बालोंसे रहित, अतुल्य लावण्य व दीप्तिसे परिपूर्ण, और अनेक प्रकारके हाव-भावोंमें आसक्त होते हैं ॥ १२७-१२९ ॥

वे सब असुरादिक भवनवासी देव कायप्रवीचारसे युक्त होते हैं, तथा वेद नोकषायकी उदीरणा होनेपर वे मनुष्योंके समान कामसुखका अनुभव करते हैं ॥ १३० ॥

१ द मारणिट्ठाए. २ ब मेडं. ३ द मंसट्टि. ४ द मज्जवत्सुक्कं. ५ द ब पडिचारा. ६ द ब वेदस्सुदीरणयाए. ७ द ब माणसं.

आठविहीणत्वादो रेदविण्णियमणमस्थि ण हु ताणं । संकप्पसुहं जत्थदि वेदस्स उदीरणविगमे ॥ १३१
 बहुविहपरिवारजुवा देविंदा विविहलत्तपहुदीणं । सोहंति विभूदीहिं पडिहंदादी य चत्तारो ॥ १३२
 पडिहंदादिचउण्हं सिंहासणभादवत्तचमराणि । णिवाणिवहंदसमाणं आयारे होंति किंचूणा ॥ १३३
 सव्वेसिं हंदाणं चिण्हाणि सिरीटमेव मणिसज्जिदं । पडिहंदादिचउण्हं चिण्हं मउडं मुपेदव्वा ॥ १३४
 ओलगसालापुरदो चेत्तदुमा होंति विमिहरयणमया । असुरप्पहुदिकुलाणं ते चिण्हाहं इमा होंति^१ ॥ १३५
 अस्तत्थसत्तवण्णा संमलजंबू य वेतसकदंबा । तहं पीयंगू सिरसा पलासरायहुमा कमसो ॥ १३६
 चेत्तदुमामूलेसुं पचेहं चउदिसासु चेद्वं^२ । पंच जिणिंदप्यडिमा पळियंकडिदी परमरम्मा ॥ १३७
 पडिमाणं अगोसुं इयमत्थंभा हवन्ति बीस कुडं^३ । पडिमापीडसरिच्छा पीढा थंभाण णादव्वा ॥ १३८
 पळेकमाणम्यंमे अट्ठावीसं जिणिंदपडिमानो । चउसु दिसासुं सिंहासणविण्णासज्जुत्ताओ ॥ १३९

परन्तु सप्त धातुओंसे रहित होनेके कारण निश्चयसे उन देवोंके वीर्यका क्षरण नहीं होता । केवल वेद नोकषायकी उदीरणाके शान्त होनेपर उन्हें संकल्पसुख उत्पन्न होता है ॥ १३१ ॥

बहुत प्रकारके परिवारसे युक्त इन्द्र और प्रतीन्द्रादिक चार देव भी विविध प्रकारकी छत्रादिरूप विभूतियोंसे शोभायमान होते हैं ॥ १३२ ॥

प्रतीन्द्रादिक चार देवोंके सिंहासन, छत्र और चमर, ये अपने अपने इन्द्रोंके समान होते हुए भी आकारमें कुछ कम होते हैं ॥ १३३ ॥

सब इन्द्रोंके चिह्न मणियोंसे खचित किरीट (तीन शिखरवाला मुकुट) और प्रतीन्द्रादिक चार देवोंका चिह्न साधारण मुकुट ही जानना चाहिये ॥ १३४ ॥

ओलगशालाओंके आगे विविध प्रकारके रत्नोंसे निर्मित चैत्यवृक्ष होते हैं । वे ये (अग्रिम गाथामें निर्दिष्ट) चैत्यवृक्ष असुरादिक कुलोंके चिह्नरूप होते हैं ॥ १३५ ॥

अश्वत्थ (पीपल), सप्तपर्ण, शाल्मलि, जामुन, वेतस, कदंब, तथा प्रियंगु, शिरीष, पलाश और राजद्रुम, ये दश चैत्यवृक्ष क्रमसे उन असुरादिक कुलोंके चिह्नरूप होते हैं ॥ १३६ ॥

प्रत्येक चैत्यवृक्षके मूल भागमें चारों ओर पल्यंकासनसे स्थित परम रमणीय पांच पांच जिनेन्द्रप्रतिमायें विराजमान होती हैं ॥ १३७ ॥

प्रतिमाओंके आगे बीस रत्नमय स्तम्भ (मानस्तम्भ) होते हैं । स्तम्भोंकी पीठिकायें प्रतिमाओंकी पीठिकाओंके सदृश जानना चाहिये ॥ १३८ ॥

एक एक मानस्तम्भके ऊपर चारों दिशाओंमें सिंहासनके बिन्याससे युक्त अट्ठाईस जिनेन्द्रप्रतिमायें होती हैं ॥ १३९ ॥

सेसाओ वण्णणाओ चउवणमज्जत्थचेत्तत्तत्तरिसा' । छत्तादिछत्तपहुदीजुदाण' जिण्णहपडिमाणं ॥ १४०

चमरिंदो सोहम्मे ईसादे बहुरोयणो य ईसाणे' । भूदानंदे' वेणू धरणाणंदम्मि वेणुधारि' ति ॥ १४१

एदे अट्ट सुरिंदा अण्णोण्णं बहुविहाओ भूदीओ । वट्टण मच्छरेणं ईसंति सहावदो केई ॥ १४२

। इंदविमबो' समत्तो' ।

संखातीदा सेठी भावणदेवाण दसविकप्पाणं । तीए पमाणं सेठी बिंदगुलपठममूलहदा ॥ १४३

। संखा समत्ता ।

रयणाकरेकउवमा चमरदुगे होदि आउपरिमाणं । तिणिण पल्लिदोवमार्णि भूदानंदादिजुगलम्मि ॥ १४४

वेणुदुगे पंचदलं पुण्णवसिट्टेसु दोणिण पछाई । जलपहुदिसेसयाणं दिवडूपल्लं तु पत्तेकं ॥ १४५

सा १ । प ३ । प ५ । प २ । प ३ से १२ ।

२ २

अहवा उत्तरइंदेसु पुण्वभणिदं हुवेदि अदिरित्तं । पडिइंदादिचउण्णं आउपमाणाणि इंदसमं ॥ १४६

छत्रके ऊपर छत्र इत्यादिकसे युक्त इन जिनेन्द्रप्रतिमाओंका शेष वर्णन चार वनोंके मध्यमें स्थित चैत्यवृक्षोंके सदृश जानना चाहिये ॥ १४० ॥

चमरेन्द्र सौधर्मसे ईर्षा करता है, वैरोचन ईशानसे, वेणु भूतानन्दसे, और वेणुधारी धरणा-नन्दसे । इसप्रकार ये आठ सुरेन्द्र परस्पर नानाप्रकारकी विभूतियोंको देखकर मात्सर्यसे, व कितने ही स्वभावसे, ईर्षा करते हैं ॥ १४१-१४२ ॥

इन्द्रोंका वैभव समाप्त हुआ ।

दश भेदरूप भवनवासी देवोंका प्रमाण असंख्यात जगश्रेणीरूप है । उसका प्रमाण घनांगुलके प्रथम वर्गमूलसे गुणित जगश्रेणीमात्र है ॥ १४३ ॥

संख्या समाप्त हुई ।

चमरेन्द्र एवं वैरोचन इन दो इन्द्रोंकी आयुका प्रमाण एक सागरोपम, भूतानन्द एवं धरणानन्दयुगलकी आयुका प्रमाण तीन पल्योपम, वेणु एवं वेणुधारी इन दोकी आयुका प्रमाण पांचके आधे अर्थात् ढाई पल्योपम, पूर्ण एवं वशिष्ठकी आयुका प्रमाण दो पल्योपम, तथा जलप्रभ आदि शेष बारह इन्द्रोंमेंसे प्रत्येककी आयुका प्रमाण डेढ़ पल्योपम है ॥ १४४-१४५ ॥

आयु—प्र. द्वि. इन्द्र. १ सागर, तृ. च. ३ पल्य, पं. ष. ३ प., स. अ. २ प., शेष १२ इन्द्र ३ प. ।

अथवा, उत्तर इन्द्रों (वैरोचन और धरणानन्दप्रभृति) की पूर्वमें जो आयु कही गयी है, वह कुछ अधिक होती है । प्रतीन्द्रादिक चार देवोंकी आयुका प्रमाण इन्द्रोंके समान है ॥ १४६ ॥

१ द ब 'सहस्ता. २ द ब 'जुदाणि. ३ द ईसाणो. ४ द ईसाणंदे. ५ द वेणुधारि. ६ द इंदविमवे.
७ द ई समत्ता. ८ द ब पमाणसेठीबिंदयुगगार'.

भृशरक्षिदोवमात्रं सरिररक्षणां होदि चमरस्स । वइरोयणस्स अधियं भूदानंदस्स कोटिपुब्बाणि ॥ १४७

प १ । प १ । पु को १ ।

धरणिंदे अबिबाणिं वण्णकोटीं हुवेदि वेणुस्स । तणुरवसाठवमाणं अदिरिक्खो वेणुधारिस्स ॥ १४८

पु को १ । व को १ । व को १ ।

पणोक्कमेक्कलक्खं वासा आऊ सरिररक्षणां । सेसम्मि दक्खिणिंदे उत्तरइंदम्मि अदिरिक्ख ॥ १४९

१००००० । १००००० ।

अड्डाज्जा दोण्णि य पल्लणि दिवड्ड आठपरिमाणं । आदिममज्झिमबाहिरतिप्परिस्ससुराण चमरस्स ॥ १५०

प ५ । २ । ३ ।

२ २

तिण्णि पलिदोवमाणिं अड्डाज्जा दुवे कमा होदि । वइरोयणस्स आदिमपरिस्सपहुदीण जेट्ठाऊ ॥ १५१

प ३ । ५ । २ ।

२

अट्ठं सोल्लसवत्तासेवं पलिदोवमस्स भागाणि । भूदानंदे अधिओ धरणाणंदस्स परिस्सतिदयाऊ ॥ १५२

प १ । प १ । प १ ।

८ १६ ३२

चमरेन्द्रके शरीररक्षक देवोंकी आयु एक पल्योपम, वैरोचन इन्द्रके शरीररक्षक देवोंकी आयु एक पल्योपमसे अधिक, और भूतानन्दके शरीररक्षकोंकी आयु एक पूर्वकोटिप्रमाण होती है ॥ १४७ ॥ प. १, प. १, पू. को. १ ।

धरणानन्दके शरीररक्षकोंकी आयु एक पूर्वकोटिसे अधिक, वेणुके शरीररक्षकोंकी आयु एक करोड़ वर्ष, और वेणुधारिके शरीररक्षकोंकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक होती है ॥ १४८ ॥

पू. को. १ (सातिरेक), वर्ष कोटि १, वर्ष कोटि १ (सातिरेक) ।

शेष दक्षिण इन्द्रोंके शरीररक्षकोंमेंसे प्रत्येककी आयु एक लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोंके शरीररक्षकोंकी आयु एक लाख वर्षसे अधिक होती है ॥ १४९ ॥

वर्ष १ लाख, वर्ष १ लाख (सातिरेक) ।

चमरेन्द्रके आदि, मध्यम और बाह्य, इन तीन पारिषद देवोंकी आयुका प्रमाण क्रमशः ढाई पल्योपम, दो पल्योपम और डेढ़ पल्योपम है ॥ १५० ॥ प. ५, २, ३ ।

वैरोचन इन्द्रके आदिम पारिषदादिक देवोंकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीन पल्योपम, ढाई पल्योपम, और दो पल्योपम है ॥ १५१ ॥ प. ३, ५, २ ।

भूतानन्दके तीनों पारिषद देवोंकी आयु क्रमशः पल्योपमके आठवें, सोलहवें, और बत्तीसवें भागप्रमाण, तथा धरणानन्दके तीनों पारिषद देवोंकी आयु इससे अधिक होती है ॥ १५२ ॥ प. १, प. १६, प. ३२ ।

परिसत्तक्येहाक विमदुमपुत्र व पुण्यकोटीको । वेणुस्स होदि कमसे अदिरित्त वेणुधारिस्स ॥ १५३

पु को ३ । २ । १ ।

तिप्परिस्ताणं भाक विमदुमपुत्रो वासकोटीको । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं उत्तरिदम्मि ॥ १५४

व को ३ । २ । १ ।

एकपलिदोवमाऊ सेणाधीसाण होदि चमरस्स । बहुरोयणस्स अभियं भूदानंदस्स कोटिपुब्बाणि ॥ १५५

प १ । पुण्यको १ ।

धरणाणंदे अभियं वण्णरकोटी हुवेदि वेणुस्स । सेणामहत्तराऊ अदिरित्तं वेणुधारिस्स ॥ १५६

वर्ष को १ ।

पत्तेकमेकलक्खं भाऊ सेणावईणं णाद्वो । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं उत्तरिदम्मि ॥ १५७

१००००० ।

पलिदोवमद्वमाऊ आरोहकवाहणाण चमरस्स । बहुरोयणस्स अभियं भूदानंदस्स कोटिपरिसाहं ॥ १५८

प १ । व को १ ।

२

धरणाणंदे अभियं वण्णरलक्खं हुवेदि वेणुस्स । आरोहवाहणाऊं तु अदिरित्तं वेणुधारिस्स ॥ १५९

१००००० ।

वेणुके तीनों पारिषद देवोंकी उत्कृष्ट आयु क्रमसे तीन, दो और एक पूर्वकोटि, तथा वेणुधारीके तीनों पारिषदोंकी उत्कृष्ट आयु इससे अधिक है ॥ १५३ ॥ पू. को. ३, २, १ ।

शेष दक्षिण इन्द्रोंके तीनों पारिषद देवोंकी आयु क्रमसे तीन, दो और एक करोड़ वर्ष, तथा उत्तर इन्द्रोंके तीनों पारिषद देवोंकी आयु इससे अधिक है ॥ १५४ ॥ वर्षकोटि ३, २, १ ।

चमरेन्द्रके सेनापति देवोंकी आयु एक पल्योपम, वैरोचनके सेनापति देवोंकी आयु इससे अधिक, और भूतानन्दके सेनापति देवोंकी आयु एक पूर्वकोटि है ॥ १५५ ॥ प. १, पू. को. १ ।

धरणानन्दके सेनापति देवोंकी आयु एक पूर्वकोटिसे अधिक, वेणुके सेनापति देवोंकी आयु एक करोड़ वर्ष, और वेणुधारीके सेनापति देवोंकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक है ॥ १५६ ॥ वर्षकोटि १ ।

शेष दक्षिण इन्द्रोंके सेनापतियोंसे प्रत्येककी आयु एक लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोंके सेनापतियोंकी आयु इससे अधिक जानना चाहिये ॥ १५७ ॥ वर्ष १ लाख ।

चमरेन्द्रके आरोहक वाहनोंकी आयु अर्ध पल्योपम, वैरोचनके आरोहक वाहनोंकी आयु अर्ध पल्योपमसे अधिक, और भूतानन्दके आरोहक वाहनोंकी आयु एक करोड़ वर्ष होती है ॥ १५८ ॥ प. १, वर्षकोटि १ ।

धरणानन्दके आरोहक वाहनोंकी आयु एक करोड़ वर्षसे अधिक, वेणुके आरोहक वाहनोंकी एक लाख वर्ष, और वेणुधारीके आरोहक वाहनोंकी आयु एक लाख वर्षसे अधिक होती है ॥ १५९ ॥ वर्ष १ लाख ।

१ द व सेना महत्तराऊ. २ द व अधिरित्त. ३ द सेणवईण. ४ व अधिरित्त. ५ व वाहणाण. ६ व वेणुधारिस्स.

पत्तेकमदलत्तं आरोहकवाहणाण जेट्ठाऊ । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरित्तं उत्तरिंदम्मि ॥ १६०

५०००० ।

जेत्तियमेत्ता याऊ पइण्णअभिजोगकिब्बिससुराणं । तप्परिमाणपरूवणउवएस^१ संपइं णट्ठा ॥ १६१

वसवाससहस्साऊ जो देवो^२ माणुसाण सयमेत्तं । मारिदुमह पोसेदुं सो सक्कदि अप्पसत्तीए ॥ १६२

जेत्तं विवडुसयधणुपमाणमायामवासबहलत्तं । बाहहिं वेदेदुं^३ उप्पाडेदुं^४ पि सो सक्को ॥ १६३

दं १५० ।

एक्कपल्लिदोवमाऊ उप्पालेदुं महीए छत्तं^५ । तग्गदणरतिरियाणं मारेदुं पोसिदुं सक्को ॥ १६४

उवहिउवमाणजीवी जंबूदीवं समुहए^६ खिविदुं । तग्गदणरतिरियाणं मारेदुं पोसिदुं सक्को ॥ १६५

वसवाससहस्साऊ सदरूवाणि विगुव्वणं कुणदि । उक्कस्सम्मि जहण्णे सगरूवा मज्झिमे विविहा ॥ १६६

अवसेससुरा सव्वे णियणियवोहिप्पमाणखेत्ताणि । जेत्तियमेत्ताणि पुढं पूरंति विक्कुव्वणीए एदाइं ॥ १६७

संखेजाऊ अस्स य सो संखेजाणि जोयणाणि सुंरो । गच्छेदि एक्कसमए आगच्छदि तेत्तियाणि पि ॥ १६८

शेष दक्षिण इन्द्रोके आरोहक वाहनोमेंसे प्रत्येककी उत्कृष्ट आयु अर्ध लाख वर्ष और उत्तर इन्द्रोके आरोहक वाहनोकी उत्कृष्ट आयु इससे अधिक है ॥ १६० ॥ वर्ष ५० हजार ।

प्रकीर्णक, अभियोग्य और कित्तिषिक देवोंकी जितनी आयु होती है, उसके प्रमाणके प्ररूपणके उपदेश इस समय नष्ट होचुके हैं ॥ १६१ ॥

जिस देवकी आयु दश हजार वर्षकी है, वह अपनी शक्तिसे एकसौ मनुष्योंको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६२ ॥

उपर्युक्त आयुका धारक वह देव डेढ़सौ धनुषप्रमाण लंबे, चौड़े और मोटे क्षेत्रको बाहु-ओंसे वेष्टित करने और उखाड़नेकेलिये भी समर्थ है ॥ १६३ ॥ द. १५० ।

एक पत्थोपम आयुका धारक देव पृथिवीके छह खण्डोंको उखाड़ने तथा वहां रहनेवाले मनुष्य एवं तिर्यचोंको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६४ ॥

एक सागरोपम कालतक जीवित रहनेवाला देव जम्बूद्वीपको समुद्रमें फेंकने और उसमें स्थित मनुष्य एवं तिर्यचोंको मारने अथवा पोसनेकेलिये समर्थ है ॥ १६५ ॥

दश हजार वर्षकी आयुवाला देव उत्कृष्टरूपसे सौ, जघन्यरूपसे सात, और मध्यमरूपसे विविध रूपोंकी, अर्थात् सातसे अधिक और सौसे कम रूपोंकी, विक्रिया करता है ॥ १६६ ॥

शेष सब देव, अपने अपने अवधिज्ञानके क्षेत्रोंका जितना प्रमाण है, उतने क्षेत्रोंको पृथक् पृथक् विक्रियासे पूरित करते हैं ॥ १६७ ॥

जिस देवकी संख्यात वर्षकी आयु है, वह एक समयमें संख्यात योजन जाता है और इतने ही योजन आता है ॥ १६८ ॥

१ द भेत्ताऊ. २ द अभियोग. ३ द व उवएस. ४ द देवाड. ५ द वेदेदुं. ६ द व उप्पादेदुं. ७ द व जंबूदीवत्सउग्गमे. ८ द व उहएपमाण. ९ व जित्तिरि. १० व विउव्वणाए. ११ द व सुरा.

जस्स असंखेजाऊ सो वि यसंखेजजोयणाणि पुढं । गच्छेदि एक्कसमये भागच्छदि तेत्तिचारिणि पि ॥ १६९
अट्ठाहजं पल्लं आऊ देवीण होदि चमरम्मि । वड्ढोयणम्मि तिणिण य भूदानंदम्मि पल्लमट्ठं सो ॥ १७०

प ५ । ३ । १ ।

२ ८

धरणाणंदे अधियं वेणुम्मि हुवेदि पुब्बकोटि ति । देवीणं आउसंखा अदिरिंसं वेणुधारिस्स ॥ १७१

पु को ३ ।

पत्तेक्कमाउसंखा देवीणं तिणिण वरसकोडीओ । सेसम्मि दक्खिणिंदे अदिरिंसं उत्तरिंदम्मि ॥ १७२

व को ३ ।

पडिइंदौदिचउण्णं आऊ देवीण होदि पत्तेक्कं । णियणियइंदपवणिणददेवीआउस्स सारिच्छा ॥ १७३

जेत्तियमेत्ता आऊ सरीररक्खाण होइ देवीणं । तस्स पमाणणिरूवणउवएसो णथि कालवसा ॥ १७४

असुरादिदसकुलेसुं सच्चणिगिट्ठाणं होदि देवाणं । दसवाससहस्साणिं जहण्णआउस्स परिमाणं ॥ १७५

। आउपरिमाणं सम्मत्तं^५ ।

असुराण पंचवीसं सेससुराणं हुवंति दस दंडा । एस सहाउच्छेहो विक्खिरियंगेसु बहुमेया ॥ १७६

२५ । १० ।

। उच्छेहो गदो^५ ।

.....
तथा जिस देवकी असंख्यात वर्षकी आयु है, वह एक समयम असंख्यात योजन जाता है और इतने ही योजन आता है ॥ १६९ ॥

चमरेन्द्रकी देवियोंकी आयु ढाई पल्योपम, वैरोचनकी देवियोंकी तीन पल्योपम, और भूतानन्दकी देवियोंकी आयु पल्योपमके आठवें भागमात्र होती है ॥ १७० ॥ प. ३, ३, १/२ ।

धरणानन्दकी देवियोंकी आयु पल्यके आठवें भागसे अधिक, वेणुकी देवियोंकी आयु तीन पूर्वकोटि, और वेणुधारीकी देवियोंकी आयु तीन पूर्वकोटिसे अधिक है ॥ १७१ ॥ पू. को. ३ ।

अवशिष्ट दक्षिण इन्द्रोंमेंसे प्रत्येककी देवियोंकी आयु तीन करोड़ वर्ष और उत्तर इन्द्रोंमेंसे प्रत्येक इन्द्रकी देवियोंकी आयु इससे अधिक है ॥ १७२ ॥ वर्षकोटि ३ ।

प्रतीन्द्रादिक चार देवोंकी देवियोंमेंसे प्रत्येककी आयु अपने अपने इन्द्रोंकी देवियोंकी कही गई आयुके सदृश होती है ॥ १७३ ॥

शरीररक्षक देवोंकी देवियोंकी जितनी आयु होती है, उसके प्रमाणके कथनका उपदेश कालके वशसे इस समय नहीं है ॥ १७४ ॥

असुरादिक दश निकायोंमें सब निकृष्ट देवोंकी जघन्य आयुका प्रमाण दश हजार वर्ष है ॥ १७५ ॥ आयुका प्रमाण समाप्त हुआ ।

असुरकुमारोंकी उंचाई पच्चीस धनुष और शेष देवोंकी उंचाई दश धनुषमात्र होती है । यह जो उंचाईका प्रमाण कहा है, वह स्वाभाविक (मूल) शरीरका समझना चाहिये । विक्रियानिर्मित शरीरोंकी उंचाई अनेक प्रकार होती है ॥ १७६ ॥ दं. २५, १० । उत्सेधका कथन समाप्त हुआ ।

१ द् व अं देवीण. २ द् व इंदानि. ३ द् व णिगिट्ठाण. ४ द् व सम्मत्ता. ५ द् गदा.

नियमितमनसिदायं कल्लसे भवणवासिदेवार्थं । उद्वेण होदि णाणं कंण्णमिरिसिहस्पदियंतं ॥ १७७
 तट्टाणादोरोधो धोसल्लोत्तं पक्कदे ओही । विरिबसकणेण पुणो ककुत्तस्सोत्तेसु जणक्कदिदं ॥ १७८
 प्रगुवीस जयणजं होदि अहण्णेण ओहिपरिमाणं । भावणवासिसुराणं एकदिणमंतरे काले ॥ १७९
 असुराणमसंखेज्जा जयणकोडीठ ओहिपरिमाणं । खेत्ते कल्लम्मि पुणो होति असंखेज्जासाणिं ॥ १८०
 संसात्थीदसहस्स कल्लसे जयणामि सेल्लमं । असुराणं कालादो संखेज्जागुणेण हीणा व ॥ १८१
 गियणिवओहिक्खेत्तं णाणाक्खाणि तह विडुंज्वंता । पूरंति असुरपहुदी भावणदेवा दसवियप्पा ॥ १८२
 । ओही गदा ।

गुणजीवा पजत्ती पाणा सण्णा व मग्गणा कमस्से । उच्चजोगा कहिदम्मा एदाण कुमारदेवाणं ॥ १८३
 जयणसुराणं अग्गे दो मुण्डाणं च तम्मि चउसंखा । मिच्छाहट्ठी सासणसम्भो मिस्सो विरदसम्मा ॥ १८४
 जीवसम्मासं दो धिम्म धिम्मासिबपुण्यपुण्यभेदेव । पजत्ती छक्केवं व तेसियमेत्ता अपजत्ती ॥ १८५

अपने अपने भवनमें स्थित भवनवासी देवोंका ज्ञान (अवधि) ऊर्ध्वदिशमें उत्कृष्टरूपसे मेरुपर्वतके शिखरपर्यन्त क्षेत्रको विषय करता है ॥ १७७ ॥

भवनवासी देवोंका अवधिज्ञान अपने अपने भवनोंके नीचे नीचे थोड़े थोड़े क्षेत्रमें प्रवृत्ति करता है, परन्तु वही तिरछेरूपसे बहुत अधिक क्षेत्रमें अबाधित प्रवृत्ति करता है ॥ १७८ ॥

भवनवासी देवोंके अवधिज्ञानका प्रमाण जघन्यरूपसे पच्चीस योजन है । पुनः कालकी अपेक्षा उक्त अवधिज्ञान एक दिनके भीतरकी वस्तुको विषय करता है ॥ १७९ ॥

असुरकुमार देवोंके अवधिज्ञानका प्रमाण क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यात करोड़ योजन और कालकी अपेक्षा असंख्यात वर्षमात्र है ॥ १८० ॥

शेष देवोंके अवधिज्ञानका प्रमाण उत्कृष्टरूपसे क्षेत्रकी अपेक्षा असंख्यात हजार योजन और कालकी अपेक्षा असुरकुमारोंके अवधिज्ञानके कालसे संख्यातगुणा कम है ॥ १८१ ॥

असुरादिक दशप्रकारके भवनवासी देव अनेक रूपोंकी विक्रिया करते हुए अपने अपने अवधिज्ञानके क्षेत्रको पूरित करते हैं ॥ १८२ ॥ अवधिज्ञानका कथन समाप्त हुआ ।

अब इन कुमारदेवोंके क्रमसे गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, चौदह मार्गणा और उपयोग, इनका कथन करना चाहिये ॥ १८३ ॥

भवनवासी देवोंके अपर्याप्त अवस्थामें मिथ्यात्व और सासादन ये दो, तथा पर्याप्त अवस्थामें मिथ्यादृष्टि, सासादनसम्यक्त्व, मिश्र और अक्षितसम्यग्दृष्टि, ये चार गुणस्थान होते हैं ॥ १८४ ॥

इन देवोंके निर्वृत्त्यपर्याप्त और पर्याप्तके भेदसे दोनों जीवसमास, छहों पर्याप्तियाँ और शून्यता ही अपर्याप्तियाँ होती हैं ॥ १८५ ॥

पंच व इन्द्रियपाणा मणवचकावाणि भाउभाणपाणाई । पञ्चचे दस पाणा इदरे मणवयणभाणपाणा ॥ १८९
 चउसण्ण तावो भयमेहुणभाहारंगवणाभाणि । देवगदी पंचवस्त्रा तसकव्या एकरसजोसा ॥ १९०
 चउ मण चउ वयणाई वेगुच्छकुंगं तहेव कम्मइयं । पुरिसिल्वी संदूणां सचलकसादीं परिपुण्णा ॥ १९१
 सव्वे छण्णाणजुदा मदिसुदणाणाणि ओहिणाणं च । मदिजण्णाणं तुरिमं सुदजण्णाणं विभंगणाणं पि ॥ १९२
 सव्वे असंजदा सिद्धंसणजुत्ता चक्खुचक्खोही^१ । लेस्सा किण्हा नीला कउया पीता व मज्झिमसजुदी^२ ॥ १९३
 भव्वाभव्वा एव हि सम्मसैहिं सचण्णदा सव्वे । उवसमवेदगमिच्छासासैणमिस्साणि ते हँति ॥ १९४
 सण्णी^३ व भवणत्तेवा इवंति अहारिणो अणाहारा । साधारण्णयात्त उवजोगा हँति सव्वार्थं ॥ १९५
 मज्झिमविसोहिसहिदा उदपागदसत्थपणिमिसैसिगदा । इदं कुण्डाणादीजुत्ता देवा व हँति देवीओ ॥ १९६
 । गुणदण्णादी सम्मत्ता ।

सेहीअसंखभाणो विदंगुलपडमवणमूलहदो । भवणेषु एक्कसमए जायंति मरंति सम्मेत्ता ॥ १९७

। जम्मणमरणजीवाणं संखा समत्ता ।

उपर्युक्त देवोंके पर्याप्त अवस्थामें पांचों इन्द्रिय प्राण, मन, वचन, काय, आयु और आनप्राण, ये दश प्राण, तथा अपर्याप्त अवस्थामें मन, वचन और आसोच्छ्वाससे रहित शेष सात प्राण होते हैं ॥ १८६ ॥

उन देवोंके मय, मैथुन, आहार और परिग्रह नामक प्रसिद्ध चार संज्ञायें होती हैं । ये कुमारदेव देवर्गतिविशिष्ट; पंचेन्द्रिय; त्रसकार्यैसे संयुक्त; चारों मनोयोग, चारों वचनयोग, दो वैक्रियिक (वैक्रियिक, वैक्रियिकमिश्र) तथा कर्मण, इसप्रकार ग्यारह योगोंसे सहित; नपुंसक वेदको छोड़ शेष पुरुष और स्त्री इन दो वेदोंसे युक्त; सम्पूर्ण कर्मायोंसे परिपूर्ण; सब ही मतिज्ञान, श्रुतज्ञान, अवधिज्ञान, मति अज्ञान, श्रुत अज्ञान, और विभेग, इन छह ज्ञानोंसे सहित; सब अस्मिन्त; अचक्षु-दर्शन, चक्षुदर्शन और अवधिदर्शन इन तीन दर्शनोंसे संयुक्त; कृष्ण, नील, कापोल और पीतके मध्यम अंशसे युक्त; मर्त्य एवं अभव्य; तथा सभी औपशमिक, वेदक, मिथ्यात्व, सासत्तदन और मिश्र इन पांच सम्यक्त्वोंसे समन्वित होते हैं ॥ १८७-१९१ ॥

भवनवासी देव^{१३} संज्ञी तथा आहारिक और अनाहारक होते हैं । इन सब देवोंके साकार (ज्ञान) और निराकार (दर्शन) ये दोनों ही उपयोग होते हैं ॥ १९२ ॥

वे देव मध्यम विशुद्धिसे सहित और उदयमें आई हुई प्रशस्त प्रकृतियोंकी अनुभाग-शक्तिको प्राप्त हैं । इसप्रकार गुणस्थानादिसे युक्त देवोंके समान ही देवियां होती हैं ॥ १९३ ॥

गुणस्थानादिका वर्णन समाप्त हुआ ।

घनांगुलेक प्रथम वर्गमूलसे गुणित जगत्रेणीके असंख्यतत्वे भग्नप्रमाण जीव एक संख्यके भवनवासियोंमें उत्पन्न होते हैं और इतने ही मरते हैं ॥ १९४ ॥

उत्पन्न होनेवाले व मरनेवाले जीवोंकी संख्या समाप्त हुई ।

१ इ व संहृणा. २ इ व असंजदाइदंसणजुत्ता य चक्खुचक्खोही. ३ इ व मज्झिमसजुदा, व मज्झिमसजुदा.
 ४ इ इय हि. ५ व सज्झाण. ६ इ व कव्वे. ७ इ व परिदि. ८ इ व पुं कुण्डाणजुत्ता देवा का दोर देवीओ.

णिङ्गता भवणादो गब्भे सम्मुच्छिं कम्मभूमीसुं । पज्जत्ते उप्पज्जदि णरेसु तिरिप्पसु मिच्छभावज्जुदा ॥ १९५
 सम्माइट्ठी देवा णरेसुपज्जन्ति कम्मभूमीए । गब्भे पज्जत्तेसुं सलागपुरिसा ण होंति कइयाई ॥ १९६
 तेसिमणंतरज्जम्मे णिष्णुदिगमणं हवन्ति केसिं पि । संजमदेसवदाइं गेण्हंते केइ भवभीरू ॥ १९७
 । आगमणं गदं ।

भवमिदसंकां केई णाणचरित्ते किलिट्ठभावज्जुदा । भवणामरेसु भाउं बंधंति हु मिच्छभावज्जुदा ॥ १९८
 भविण्यसत्ता केई कामिणिविरहज्जरेण जज्जरिदा । कलहपिया पाविट्ठा जायंते भवणदेवेसु^१ ॥ १९९
 सण्णिअसण्णी जीवा मिच्छाभावेण संजुदा केई । जायंति^२ भावणेसुं दंसणसुद्धा ण कइया वि ॥ २००
 मरणे विराधिदम्मि य केई कंदप्पकिव्विसा देवा । अभियोगा संमोहप्पहुदीसुरदुग्गदीसु जायंते ॥ २०१
 जे सच्चवयणहीणा हस्सं^३ कुव्वंति बहुजणे णियमा । कंदप्परत्तहिदया ते कंदप्पेसु जायंति ॥ २०२
 जे भूदिकम्ममंताभियोगकोदूहलाइसंजुत्ता । जणवण्णे य पअट्ठा वाहनदेवेसु ते होंति ॥ २०३

भवनोसे निकले हुए जीव मिथ्यात्वभावसे युक्त होते हुए गर्भ अथवा सम्मूर्च्छन जन्मका आश्रयकर कर्मभूमियोंमें पर्याप्त मनुष्य अथवा तिर्यचोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ १९५ ॥

उन भवनोसे निकले हुए सम्यग्दृष्टी देव गर्भजन्मका अवलम्बन कर कर्मभूमिके पर्याप्त मनुष्योंमें उत्पन्न होते हैं, किन्तु वे शलाका-पुरुष कदापि नहीं होते ॥ १९६ ॥

उनमेंसे किन्हींके आगामी भवमें मोक्षकी भी प्राप्ति होजाती है और कितने ही संसारसे भयभीत होकर सकल संयम अथवा देशव्रतोंको ग्रहण करते हैं । ॥ १९७ ॥

आगमनका कथन समाप्त हुआ ।

ज्ञान और चारित्रिके विषयमें जिन्होंने शंकाको दूर नहीं किया है, तथा जो क्लिष्ट भावसे युक्त हैं, ऐसे जीव मिथ्यात्वभावसे सहित होते हुए भवनवासी देवोंसम्बन्धी आयुको बांधते हैं ॥ १९८ ॥

कामिनीके विरहरूपी ज्वरसे जर्जरित, कलहप्रिय और पापिष्ठ कितने ही अविनयी जीव भवनवासी देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ १९९ ॥

मिथ्यात्वभावसे संयुक्त कितने ही संज्ञी और असंज्ञी जीव भवनवासियोंमें उत्पन्न होते हैं, परन्तु विशुद्ध सम्यग्दृष्टि इन देवोंमें कदापि नहीं उत्पन्न होते ॥ २०० ॥

मरणके विराधित करनेपर, अर्थात् समाधिमरणके बिना, कितने ही जीव देवदुर्गतियोंमें कन्दर्प, किल्बिष, अभियोग्य और सम्मोह इत्यादि देव उत्पन्न होते हैं ॥ २०१ ॥

जो प्राणी सत्य वचनसे रहित हैं, नित्य ही बहुजनमें हास्य करते हैं और जिनका हृदय कामासक्त रहता है, वे कन्दर्पदेवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०२ ॥

जो भूतिकर्म, मंत्राभियोग और कौतूहलादिसे संयुक्त हैं, तथा लोगोंके गुणगान (खुशामद) में प्रवृत्त रहते हैं, वे वाहन देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०३ ॥

तित्थयरसंभमहिमाआगमगंधादिएसु पडिक्कल । दुब्बिणयः णिगदिह्मा जायंते किब्बिससुरेसुं ॥ २०४
 उप्पहउवएसयरा विप्पडिवण्णा जिण्णिदमग्गम्मि । मोहेणं संमोधा संमोहसुरेसु जायंते ॥ २०५
 जे कोहमाणमायालोहासत्ताकिविट्ठचारित्ता । वहराणुबद्धरुचिरा ते उप्पज्जंति असुरेसुं ॥ २०६
 उप्पज्जंते भवणे उववादपुरे महारिहे सण्णे । पावंति छपज्जंति जादा अंतोमुहुत्तेण ॥ २०७
 अट्टिसिरारुहिरवसामुत्तपुरीसाणि केसलोमाइं । चम्मडमंसप्पहुदी ण होइ देवाण संवडणे ॥ २०८
 वण्णरसगंधासे^१ अइसयवेकुव्वदिव्वखंदा हि । णेदेसु रोयवादिउवठिदी^२ कम्मणुभावेण ॥ २०९
 उप्पण्णे सुरभवणे^३ पुव्वमणुगघाडिदं कवाडजुगं । उग्घडदि तम्मि समण पसरदि आणंदभेरिरवं ॥ २१०
 आयण्णिय भेरिरवं ताणं पासम्मि कयजयंकारा । एंति परिवारदेवा देवीओ पमोदभरिदाओ ॥ २११
 वायंता जयघंटापडहपडा किब्बिसा य गायंति । संगीयणट्टमागधदेवा एदाण देवीओ ॥ २१२
 देवीदेवसमूहं दट्ठणं तस्स विम्हओ होदि । तक्काले उप्पज्जदि विभंगं^४ थोवपच्चक्खं ॥ २१३

जो लोग तीर्थंकर व संघकी महिमा एवं आगम-ग्रन्थादिकके विषयमें प्रतिकूल हैं, दुर्विनयी और मायाचारी हैं, वे कित्तिपिक देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०४ ॥

उत्पथ अर्थात् कुमार्गका उपदेश करनेवाले, जिनेन्द्रोपदिष्ट मार्गमें विरोधी और मोहसे संमुग्ध जीव संमोह जातिके देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०५ ॥

जो जीव क्रोध, मान, माया और लोभमें आसक्त हैं; अकृपिष्ठचारित्र अर्थात् क्रूरचारी हैं; तथा वैरभावमें रुचि रखते हैं, वे असुरोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २०६ ॥

उक्त जीव भवनवासियोंके भवनके भीतर महार्ह कोमल उपपादशालमें उत्पन्न होते हैं, और उत्पन्न होनेके पश्चात् अन्तर्मुहूर्तमें ही छह पर्याप्तियोंको प्राप्त कर लेते हैं ॥ २०७ ॥

✓ देवोंके शरीरमें हड्डी, नस, रुधिर, चर्बी, मूत्र, मल, केश, रोम, चमड़ा और मांसादिक नहीं होता ॥ २०८ ॥

चूंकि वर्ण, रस, गन्ध, और स्पर्शके विषयमें अतिशयको प्राप्त त्रैक्रियिक दिव्य स्कंध होते हैं, इसीलिये इन देवोंके कर्मके प्रभावसे रोग आदिकी उपस्थिति नहीं होती ॥ २०९ ॥

सुरभवनमें उत्पन्न होनेपर पहिले अनुद्धाटित दोनों कपाट खुलते हैं, और फिर उसी समय आनन्द-भेरीका शब्द फैलता है ॥ २१० ॥

भेरीके शब्दको सुनकर पारिवारिक देव और देवियां हर्षसे परिपूर्ण हो जयकार करते हुए उन देवोंके पास आते हैं ॥ २११ ॥

उस समय कित्तिपिक देव जयघंटा, पटह और पट इन बाजोंको बजाते हैं, और संगीत व नाट्यमें चतुर मागध देव एवं उनकी देवियां गाती हैं ॥ २१२ ॥

इन देव-देवियोंके समूहको देखकर उस नवजात देवको आश्चर्य होता है । पश्चात् उसी समय उसे अल्प प्रत्यक्षरूप विभंगज्ञान उत्पन्न होता है ॥ २१३ ॥

१ द ब चम्महं. २ द पासे. ३ द ब गेण्हेसु रोयवादि उवठिदि. ४ द ब उप्पण्णसुरविमाणे. ५ [विभंगं].

मणुस्सतेरिबभवमिह पुब्बे लद्धो ण सम्मत्तमणी पुरुब्बं ।

तिलप्पमाणस्स सुहस्स कजे चत्तं मए कामविमोहिदेण ॥ २१४

जिणोवदिट्ठागमभावणिज्जं देसब्बदं गेण्हियं सोक्खहेदुं ।

मुक्कं मए दुब्बिसयत्थमप्पस्सोक्खानुरत्तेण विचेदणेण ॥ २१५

अणंतणाणादिचउक्कहेदुं णिब्बाणबीजं जिणणाहलिंगं । पभूदकालं धरिदूण चत्तं मए मयंघेण वधूणिमित्तं ॥ २१६

कोहेण लोहेण भयंकरेण मार्योपवंचेण समच्छरेण । माणेण वड्डुत्तं महाविमोहो मेल्लाविरो हं जिणणाहमग्गं ॥ २१७

तत्तो ववसायपुरं पविसिय पूजाभिलेयजोग्गाइं । गहिदूणं दब्बाइं देवा देवीहिं संजुत्ता ॥ २१८

णच्चिदविचित्तकीडणमालावरचमरछत्तसोहिल्ला । णिब्भरभत्तिपसण्णा वच्चंते कूडजिणभवनं ॥ २१९

पाविय जिणपासादं वरमंगलतोरणं रइदहलबोला । देवा देवीसहिदा कुब्बंति पदाहिणं णमिदा ॥ २२०

सिंहासणछत्तत्तयभामंडलचामरादिचारुणिभा । दट्टूण जिणप्पडिमा जयजयसहा पकुब्बंति ॥ २२१

पडुपडहसंखमडलजयघंटाकहलगीयसंजुत्ता । वाइज्जेतेहि सुरा जिणिंदपूजा पकुब्बंति ॥ २२२

मैंने पूर्व कालमें मनुष्य और तिर्यंच भवमें उत्कृष्ट सम्यक्त्वरूपी मणिको प्राप्त नहीं किया और यदि प्राप्त भी किया है तो उसे कामसे विमोहित होकर तिलके बराबर अर्थात् किंचित् सुखकेलिये छोड़ दिया ॥ २१४ ॥

जिनोपदिष्ट आगममें भावनीय एवं वास्तविक सुखके निमित्तभूत देशचारित्रको ग्रहण करके मेरे जैसे मूर्खने अल्प सुखमें अनुरक्त होकर दुष्ट विषयोंकेलिये उसे छोड़ दिया ॥ २१५ ॥

अनन्तज्ञानादि-चतुष्टयके कारण और मुक्तिके बीजभूत जिनेन्द्रलिंग अर्थात् सकलचारित्रको बहुत कालतक धारण करके मैंने मदान्ध होकर कामिनीके निमित्त उसे छोड़ दिया ॥ २१६ ॥

भयंकर क्रोध, लोभ और मात्सर्यभावसहित मायाप्रपंच एवं मानसे वृद्धिगत अज्ञान-भावको प्राप्त हुआ मैं जिनेन्द्रोपदिष्ट मार्गको छोड़े रहा ॥ २१७ ॥

इसके पश्चात् व्यवसायपुरमें प्रवेशकर पूजा और अभिषेकके योग्य द्रव्योंको लेकर वे देव देवियोंसे सहित; नर्तन, विचित्र क्रीडन, माला, उत्कृष्ट चमर और छत्रसे शोभायमान; एवं गाढ़ भक्तिसे प्रसन्न होते हुए कूटपर स्थित जिनभवनको जाते हैं ॥ २१८-२१९ ॥

उत्कृष्ट मंगल और तोरणोंसे सहित जिनभवनको प्राप्त कर कोलाहल करते हुए वे देव देवियोंके साथ नमस्कारपूर्वक प्रदक्षिणा करते हैं ॥ २२० ॥

वे देव वहांपर सिंहासन, तीन छत्र, भामण्डल और चामरादि आठ प्रातिहार्योंसे सुशोभित जिनेन्द्रमूर्तियोंका दर्शनकर जय जय शब्द करते हैं ॥ २२१ ॥

उक्त देव जिनमन्दिरमें उत्तम पटह, शंख, मृदंग, जयघंटा और काहल, इन बाजोंसे संयुक्त होकर गानपूर्वक जिनेन्द्रपूजन करते हैं ॥ २२२ ॥

१ द ब सम्मत्तमणं. २ द ब गेण्हिय. ३ द ब णाणाणि. ४ द मायापवत्तेण. ५ द ब वंदंतं. ६ द ततो वसायं. ७ द ब देवेहिं.

भिंमारकलसदप्यणछत्तयचमरपहुदिद्वेहिं । पूजंति फलिहंदडोवमाणवरवारिचारोहिं ॥ २२३
 गोसीरमलयचंदणकुंमुपंकेहिं परिमलिलेहिं । मुत्ताहलपुंजेहिं सालीए तंदुलेहिं सयलेहिं^१ ॥ २२४
 वरविहिकुसुममालासएहिं धूवंगरंगंधेहिं । अमयादो मुहुरेहिं णाणाविहदिव्वभक्खेहिं ॥ २२५
 धूवेहिं सुगंधेहिं रयणपईवेहिं दित्तकिरणेहिं । पक्केहिं फणसकदलीदाडिमदक्खादियफलेहिं ॥ २२६
 पूजाए अवसाणे कुव्वंते णाडयाहं विविहाहं । पवरच्छरापजुत्ताबहुरसभावाभिणेयाहं ॥ २२७

णिस्सेसकम्मक्खवणेक्कहेदुं^२ मणंतया तत्थ जिणिदपूजं ।

सम्मत्तविरयं कुव्वंति णिच्चं देवा महानंतविसोहिपुव्वं ॥ २२८

कुलाहिदेवां इव मणमाणा पुराणदेवाण पबोधणेण ।

मिच्छाजुदा ते य जिणिदपूजं भत्तीए^३ णिच्चं णियमा कुणंति ॥ २२९

कादूण दिव्वपूजं आगच्छिय णियणियम्मि पासादे । सिंहासणाधिरूढा ओलगसालंति^४ देवा णं ॥ २३०

विविहरतिकरणभाविदविसुद्धबुद्धीहि दिव्वरूवेहिं । णाणाविकुव्वणंश्रुद्विलाससंपत्तिजुत्ताहिं ॥ २३१

मायाचारविवज्जिदपकिदिपसण्णाहिं अच्छराहिं समं । णियणियविभूदिजोग्गं संकप्पवसंगदं सोक्खं ॥ २३२

वे देव ज्ञारी, कलश, दर्पण, तीन छत्र और चामरादि द्रव्योंसे, स्फटिकमणिमय दण्डके तुल्य उत्तम जलधाराओंसे; सुगन्धित गोशीर, मलयचन्दन, और केशरके पंकोंसे; मोतियोंके पुंजरूप शालिधान्यके अखण्डित तंदुलोंसे; जिनका रंग और गंध फैल रहा है ऐसी उत्तमोत्तम विविधप्रकारकी सैकड़ों मालाओंसे; अमृतसे भी मधुर नानाप्रकारके दिव्य नैवेद्योंसे; सुगन्धित धूपोंसे; प्रदीप्त किरणोंसे युक्त रत्नमयी दीपकोंसे; और पके हुए कटहल, केला, दाडिम, एवं दाख इत्यादि फलोंसे पूजा करते हैं ॥ २२३-२२६ ॥

पूजाके अन्तमें वे देव उत्तम अप्सराओंसे प्रयुक्त किये गये और बहुत प्रकारके रस, भाव और अभिनयसे युक्त विविध प्रकारके नाटकोंको करते हैं ॥ २२७ ॥

वहांपर अविरत सम्यग्दृष्टि देव जिनपूजाको समस्त कर्मोंके क्षयकरनेमें एक अद्वितीय कारण समझकर नित्य ही महान् अनन्तगुणी विशुद्धिपूर्वक उसे करते हैं ॥ २२८ ॥

पुराने देवोंके उपदेशसे वे मिथ्यादृष्टि देव भी जिनप्रतिमाओंको कुलाधिदेवता मानकर नित्य ही नियमसे भक्तिपूर्वक जिनेन्द्रार्चन करते हैं ॥ २२९ ॥

इसप्रकार दिव्य जिनपूजा करनेके पश्चात् अपने अपने भवनमें आकर वे देव ओलग-शालमें सिंहासनपर विराजमान हो जाते हैं ॥ २३० ॥

फिर वे देव विविध रतिके प्रकटीकरणमें चतुर, दिव्य रूपोंसे युक्त, नानाप्रकारकी विक्रिया व बहुत विलास-सम्पत्तिसे सहित, और मायाचारसे रहित होकर स्वभावसे ही प्रसन्न रहनेवाली ऐसी अप्सराओंके साथ अपनी अपनी विभूतिके योग्य एवं संकल्पमात्रसे प्राप्त होनवाले सुख

१ द ब पलिह. २ द सालेहिं. ३ द ब^०क्खवणेक्कहेदुं. ४ द ब सम्मत्तविरयं. ५ द ब कुलाहिदेवां.
 ६ द मतीय. ७ [ओलगसालम्मि].

पडुपडहपडुदीहिं सत्तसराभरणमहुरगीदेहिं । वरललितण्णणेहिं देवा भुंजंति उवभोगं ॥ २३३
 ओहिं पि विजाणंतो अण्णोण्णुप्पणपेम्ममूलमणा । कामंधा ते सव्वे गदं पि कालं ण याणंति ॥ २३४
 वरयणकंचणाए विचित्तसयलुज्जलम्मि पासादे । कालागरुगंधडे रागणिवाणे रमंति सुरा ॥ २३५
 सयणाणि आसणाणि मउवाणि विचित्तरुवरइदाणि । तणुमणवयणाणंदणजणणाणि होंति देवाणं ॥ २३६
 पासरसरुवसद्धुणिगंधेहिं^१ वड्डियाणि सोक्खाणि^२ । उवभुंजंतो देवा तित्तिं ण लहंति णिमिसं पि ॥ २३७
 दीवेसु णगिंदेसुं भोगखिदीए वि णंदणवणेसुं । वरपोक्खरिणीपुल्लिणत्थलेसु कीडंति राएण ॥ २३८
 । एवं सुहसरुवं^३ समत्तं ।
 भवणेसु समुप्पणा पज्जंति पाविदूण छब्भेयं । जिणमहिमदंसणेणं केइ देविद्धिदंसणदो ॥ २३९
 जादीए सुमरणेणं वरधम्मप्यबोहणावलद्धीए । गेण्हंते सम्मत्तं दुरंतसंसारणासकरं ॥ २४०
 । सम्मत्तगहणं गदं ।

.....
 तथा उत्तम पटह इत्यादि वादित्र, सात खरोंसे शोभायमान मधुर गीत, एवं उत्कृष्ट सुन्दर नृत्यका
 उपभोग करते हैं ॥ २३१—२३३ ॥

अवाधिज्ञानसे जानते हुए भी परस्परमें उत्पन्न हुए प्रेमके मूलभूत मानसिक विचारोंसे
 युक्त वे सब देव कामांध होकर बीते हुए समयको भी नहीं जानते हैं ॥ २३४ ॥

उक्त देव उत्तम रत्न और सुवर्णसे विचित्र और सर्वत्र उज्ज्वल, कालागरुकी सुगन्धसे
 ध्यात और रागके स्थानभूत प्रासादमें रमण करते हैं ॥ २३५ ॥

देवोंके शयन और आसन मृदुल, विचित्ररूपसे रचित, तथा शरीर, मन एवं वचनको
 आनन्दोत्पादक होते हैं ॥ २३६ ॥

ये देव स्पर्श, रस, रूप, सुन्दर शब्द और गंधसे वृद्धिको प्राप्त हुए सुखोंका अनुभव
 करते हुए क्षणमात्रकेलिये भी तृप्तिको प्राप्त नहीं होते हैं ॥ २३७ ॥

ये कुमार देव रागसे द्वीप, कुलाचल, भोगभूमि, नन्दनवन और उत्तम बावड़ी अथवा
 नदियोंके तटस्थानोंमें भी क्रीड़ा करते हैं ॥ २३८ ॥

इसप्रकार देवोंके सुखस्वपरूका कथन समाप्त हुआ ।

भवनोंमें उत्पन्न होकर छह प्रकारकी पर्याप्तियोंको प्राप्त करनेके पश्चात् कोई जिनमहिमा
 (कल्याणकादि) के दर्शनसे, कोई देवोंकी ऋद्धिके देखनेसे, कोई जातिस्मरणसे, और कितने ही देव
 उत्तम धर्मोपदेशकी प्राप्तिसे दुरन्त संसारको नष्ट करनेवाले सम्यग्दर्शनको ग्रहण करते
 हैं ॥ २३९—२४० ॥ सम्यक्त्वका ग्रहण समाप्त हुआ ।

.....
 १ द^१ रुववज्जुणि गंधेहि, २ द^२ ब सोजाणि. ३ द^३ ब उवयंजुता.
 ४ द^४ ब सरुवणं. ५ द^५ ब देविदं.

जे केह अण्णाणउवेहिं जुत्ता णाणाविहुप्पादिददेहदुक्खा ।

घेत्तूण सण्णाणतवं पि पावा उज्झंति जे दुब्बिसयप्पसत्ता ॥ २४१

विसुद्धलेस्साहि सुराडबंधं काऊण' कोहाविसुबादिदाक ।

सम्मत्तसंपत्तिविमुक्कबुद्धी जायंति एदे भवणेषु सव्वे ॥ २४२

सण्णाणरयणदीपो लोयालोयप्पयासणसमत्थो । पणमामि सुमहसामिं सुमहकरं भव्वलोगस्स ॥ २४३

एवमाहरियपरंपरागयतिलोयपण्णत्तीए भवणवासियलोयसरूढणिरूढणपण्णत्ती णाम

तिदियो महाधियारो सम्मत्तो^३ ॥ ३ ॥

जो कोई अज्ञानतपोसे युक्त होकर शरीरमें नानाप्रकारके कष्टोंको उत्पन्न करते हैं, तथा जो पापी सम्यग्ज्ञानसे युक्त तपको ग्रहण करके भी दुष्ट विषयोंमें आसक्त होकर जला करते हैं, वे सब विशुद्ध लेश्याओंसे पूर्वमें देवायुको बांधकर पश्चात् क्रोधादि कपायोंद्वारा उस आयुका घात करते हुए सम्यक्स्वरूप संपत्तिसे मनको हटाकर भवनवासियोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २४१-२४२ ॥

जिनका सम्यग्ज्ञानरूपी रत्नदीपक लोकालोकके प्रकाशनमें समर्थ है और जो भव्य जीवोंको सुमति देनेवाले हैं, उन सुमतिनाथ स्वामीको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ २४३ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोक-प्रज्ञप्तिमें भवनवासीलोकस्वरूप-निरूपणप्रज्ञप्तिनामक

तृतीय महाधिकार समाप्त हुआ ॥ ३ ॥

[चउत्थो महाधियारो]

इदं उवरि माणुसलोयसरूवं वण्णयामि—

लोयालोयपयासं पउमप्पहजिणवरं णमंसित्ता' । माणुसजगपण्णत्ती' वोच्छामो आणुपुब्बीण ॥ १
णिहेसस्स सरूवं जंबूदीओ त्ति लवणजलही य । धादगिसंडो दीओ कालोदसमुद्दपोक्खरद्धाहं ॥ २
तेसुं ठिदमणुयाणं भेदा संखा य थोवबहुअत्तं । गुणैठाणप्पहुदीणं संकमणं विविहभेयजुदं ॥ ३
आऊबंधणभावं जोणिगमाणं सुहं च दुक्खं च । सम्मत्तगहणहेदू णिवुदिगमणाण परिमाणं ॥ ४
एवं सोलससंखे अहियारे एत्थ वत्तइस्सामो' । जिणमुहकमलविणिग्गयणरजगपण्णत्तिणामाण ॥ ५
तसणालीबहुमज्जे चित्ताय खिदीय उवरिमे भागे । अह्वट्ठो मणुवजगो जोयणैपणदाललक्खविक्खंभो' ॥ ६
जोयणलक्ख ४५००००० ।

जगमज्झादो उवरिं तव्वहलं जोयणाणि इगिलक्खं । णवच्चदुदुगखत्तियदुगच्चउक्केक्कंमहि तप्परिही ॥ ७

१००००० । १४२३०२४९ ।

सुण्णणभगयणपणदुगएक्खत्तियसुण्णणवणहासुण्णं । छक्केक्कजोयणा चिय अंककमे मणुवलोयखेत्तफलं ॥ ८

१६००९०३०१२५००० ।

इससे आगे मानुषलोकके स्वरूपका वर्णन करता हूँ—

लोकालोकको प्रकाशित करनेवाले पद्मप्रभ जिनेन्द्रको नमस्कार करके अब अनुक्रमसे मनुष्यलोक-प्रज्ञप्तिको कहता हूँ ॥ १ ॥

'निर्देशका स्वरूप, ^२जम्बूद्वीप, ^३लवणसमुद्र, ^४धातकीखण्डद्वीप, ^५कौलोदसमुद्र, पुष्करा-
र्द्धद्वीप, इन द्वीपोंमें स्थित मनुष्योंके भेद, ^६संख्या, ^७अल्पबहुत्व, ^८गुणस्थानादिकका विविध भेदोंसे युक्त
संक्रमण, ^९आयुबन्धनके निमित्तभूत परिणाम, ^{१०}योनिप्रमाण, ^{११}सुख, ^{१२}दुःख, ^{१३}संयत्त्वग्रहणके हेतु,
और ^{१४}मोक्ष जानेवालोंका प्रमाण, इसप्रकार जिनभगवान्‌के मुखरूपी कमलसे निकले हुए नरजगप्रज्ञप्ति
नामक इस तृतीय महाधिकारमें इन सोलह अधिकारोंको कहेंगे ॥ २-५ ॥

त्रसनालीके बहुमध्यभागमें चित्रा पृथिवीके उपरिम भागमें पैतालीस लाख योजनप्रमाण
विस्तारवाला अतिगोल मनुष्यलोक है ॥ ६ ॥ यो. ४५०००००० ।

लोकके मध्यभागसे ऊपर उस मनुष्यलोकका बाह्य एक लाख योजन, और परिधि
क्रमशः नौ, चार, दो, शून्य, तीन, दो, चार और एक, इन अंकोंके प्रमाण है ॥ ७ ॥

बाह्य १०००००, परिधि १४२३०२४९ ।

शून्य, शून्य, शून्य, पांच, दो, एक, शून्य, तीन, शून्य, नौ, शून्य, शून्य, छह और एक
इसप्रकार इन अंकोंके प्रमाण मनुष्यलोकका क्षेत्रफल है ॥ ८ ॥ १६००९०३०१२५००० ।

१ द णमस्सित्ता, व णमस्सित्तो. २ ['पण्णत्ति']. ३ द गुणैठाण'. ४ व वत्तयस्सामो. ५ व जोयणाण.
६ द व विक्खंमा.

वासकदी दसगुणिदा करणी परिही च मंडले खेसे । विक्खंभच्चउब्भागप्पहदा सा होदि खेत्तफलं ॥ ९
अट्ठत्थाणं सुण्णं पंचदुरिगियणतिणहणवसुण्णा । अंबरलक्केकेहिं अंककमे तस्स विंदफलं ॥ १०

१६००९०३०१२५०००००००० ।

। गिहेसो गदो^१ ।

माणुसजगबहुमज्जे विक्खादो होदि जंबुदीओ त्ति । एक्कज्जोयणलक्खविक्खंभजुदो सरिसवट्ठो ॥ ११
जगदीविण्णासाहं भरहक्खिदी तम्मि कालभेदं च । हिमगिरिहेमवदा^२ महाहिमवंहरिवरिसणिसहदी ॥ १२
विजओ विदेहणामो^३ णीलगिरी रम्मवरिसरुम्मिगिरी । हेरण्णवदो विजओ सिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ १३
एवं सोलसभेदो^४ जंबुदीवम्मि अंतरहियारो^५ । एण्हं^६ ताण सरूवं वोच्छामो आणुपुब्बीए ॥ १४
वेदेदि^७ तस्स जगदी अट्ठं चिय जोयणाणि उत्तुंगा । दीवं तं मणिबंधस्सरिमं होवूण वडयणिहा ॥ १५
जो ८ ।

विस्तारके प्रमाणका वर्ग करके उसे दशसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उसके वर्गमूलप्रमाण गोल क्षेत्रकी परिधि होती है। इस परिधिको व्यासके चतुर्थांशसे गुणा करनेपर प्राप्त गुणनफलप्रमाण उसका क्षेत्रफल होता है ॥ ९ ॥

उदाहरण—मनुष्यलोकका विस्तार ४५ लाख योजन है; $\sqrt{४५०००००^२ \times १०} = १४२३०२४९$ परिधि; $१४२३०२४९ \times \frac{४५०००००}{४} = १६००९०३०१२५०००$ क्षेत्रफल ।

आठ स्थानोंमें शून्य, पांच, दो, एक, शून्य, तीन, शून्य, नौ, शून्य, शून्य, छह और एक, इन अंकोंके क्रमशः रखनेपर जो राशि उत्पन्न हो तत्प्रमाण मनुष्यलोकका घनफल है ॥ १० ॥

क्षेत्रफल— $१६००९०३०१२५००० \times १००००० = १६००९०३०१२५०००००००००$ घ. फ.

निर्देश समाप्त हुआ ।

मनुष्यक्षेत्रके बहुमध्यभागमें एक लाख योजन विस्तारसे युक्त, सदृश गोल और जम्बूद्वीप इस नामसे प्रसिद्ध पहिला द्वीप है ॥ ११ ॥

उस जम्बूद्वीपके वर्णन करनेमें जंगती (वेदिका), विन्ध्यास, भैरत क्षेत्र, उँस (भरत) क्षेत्रमें होनेवाला कालोंका भेद, हिमवान् पर्वत, हैर्मवन क्षेत्र, महाहिमवान् पर्वत, हरि क्षेत्र, निपैध पर्वत, विदेहं क्षेत्र, नील पर्वत, रम्यक क्षेत्र, रुक्मि पर्वत, हेरैण्यवत क्षेत्र, शिखरी पर्वत और ऐरैवत क्षेत्र, इसप्रकार सोलह अंतराधिकार हैं। अब उनके स्वरूपको अनुक्रमसे कहते हैं ॥ १२-१४ ॥

आठ योजन ऊंची उसकी जगती मणिबंधके सदृश उस द्वीपको वलय अर्थात् कड़ेके सदृश होकर वेष्टित करती है ॥ १५ ॥ यो. ८ ।

१ ष विक्खंभयचउ^१. २ द ष गदा. ३ द ष हिमवदा. ४ द विदेहणामे. ५ द ष भेदो. ६ द ष हियारो. ७ द वण्णं, ष वण्हं. ८ द ष वेदेवि. ९ द दीवंतमिणियच, ष दीवं तं मणियचं.

मूले बारस मज्जे अट्ट शिष जोयणाणि निदिट्ठा । सिहरे चत्तारि पुठं जगदीहंस्स परिमाणं ॥ १६

१२ । ८ । ४ ।

दो कोसा अवगाढा तेत्तियमेत्ता हुवेदि वज्जमयी^१ । मज्जे बहुरणमवी^२ सिहरे वेरुलियपरिपुण्णा ॥ १७

कोस २ ।

तीए मूलपप्से पुब्बावरदो य सत्त सत्त गुहा । वरतोरणाहिर्मा अणाहणिधणा विचित्तयरा ॥ १८

जगदीउवरिमभाए बहुमज्जे कणयवेदिवा दिट्ठा । बे कोसा उत्तुंगा वित्थिण्णा पंचसयदंडा ॥ १९

को २ । दंड ५०० ।

जगदीउवरिमसदा वेदीहंस्स सु सोधिबद्धकदो । जं लडमेक्कपासे^३ तं विक्खंभस्स परिमाणं ॥ २०

पण्णससहस्साणि सत्तसदा धणूणि^४ पण्णासा । अब्भंतरविक्खंभा बाहिरवालो वि तम्मेत्ता^५ ॥ २१

१५७५० ।

वेदीदोपासेसुं उववणसंडो हवंति रमणिजा । वरवावीसंजुत्ता विचित्तमणिआरपरिपुण्णा ॥ २२

जेट्ठा दोसयदंडो विक्खंभजुदा हवेदि मज्झिमया । पण्णासव्वहियसथं जवण्णवावी वि सयमेक्कं ॥ २३

दं २०० । १५० । १०० ।

जगतीके विस्तारका प्रमाण मूलमें बारह, मध्यमें आठ और शिखरपर चार योजन कहा गया है ॥ १६ ॥ जगतीविस्तार—मूलमें १२, मध्यमे ८, शिखरपर ४ यो.।

उक्त जगतीकी गहराई अर्थात् नीच दो कोस है, जो सब ही वज्रमय है। यह मध्यमें बहुत रत्नोसे निर्मित और शिखरपर वैडूर्यमणियोसे परिपूर्ण है ॥ १७ ॥ कोस २.

उस जगतीके मूल प्रदेशमें पूर्व-पश्चिमकी ओर सात सात गुफाये हैं, जो उत्कृष्ट तोरणोसे रमणीय, अनादिनिधन एवं अत्यन्त विचित्र हैं ॥ १८ ॥

इस जगतीके उपरिम भागपर ठीक बीचमें दिव्य सुवर्णमय वेदिका है। यह दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण चौड़ी है ॥ १९ ॥ उंचाई को. २, विस्तार दंड ५०० ।

जगतीके उपरिम विस्तारमेसे वेदीके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर जो प्राप्त हो उतना वेदीके एक पार्श्वभागमे जगतीका विस्तार है ॥ २० ॥ $32000 - \frac{500}{2} = 15750$ धनुष ।

जगतीका अभ्यन्तर विस्तार पन्द्रह हजार सातसौ पचास धनुष और इतना ही उसका बाह्य विस्तार भी है ॥ २१ ॥ १५७५० ।

वेदीके दोनों पार्श्वभागोमें उत्तम वापियोसे संयुक्त और विचित्र मणिगृहोंसे परिपूर्ण रमणीय उपवनोके समूह है ॥ २२ ॥

इनमेसे उत्कृष्ट बावड़ियोंका विस्तार दौसौ धनुष, मध्यमोका एकसौ पचास धनुष और जवन्नोंका एकसौ धनुषप्रमाण है ॥ २३ ॥ उत्कृष्ट २००, मध्य. १५०, ज. १०० धनुष ।

१ द ब जगदीमदत्त. २ द ब वज्रमय. ३ द ब रंयणमवो. ४ द 'तोरणा', ब 'तोरणाय'.
५ द ब रंयो. ६ द ब अट्टमेक्कपासे. ७ द ब दंडधणूणि. ८ द ब 'वासेधितमेत्ता. ९ द 'सदो,
ब 'सुंजो. १० द ब 'धुणिज्ज'. ११ द ब 'दंडो.

तिविहाओ वात्रीओ णियरुंदसंसमेत्तमवगाढा । कइआरकमलकुवलयकुमुदामोदेहिं परिपुण्णा ॥ २४

२० । १५ । १० ।

पायारपरिगदाइं वरगोउरदारतोरणाइं पि । अब्भंतरम्मि भागे महोरगाणं च चेद्धंति ॥ २५

पाठान्तरम् ।

णयरेसुं रमणिजा पासादा होंति विविहविण्णासा । अब्भंतरचेत्तरयाँ णाणावररयणणियरमया ॥ २६

दिप्पंतरयणदीवा समंतदो विविहधूवघडजुत्ता । वज्जमयवरकवाडा वेदीगोउरदुवारजुदा ॥ २७

पणुहत्तरि चावाणिं उत्तुंगा सयधणूणि दीहजुदा । पण्णासदंडरुंदा होंति जहण्णम्मि पासादा ॥ २८

७५ । १०० । ५० ।

पासादावारेसुं बारस चावाणि होंति उच्छेहो । पत्तेकं छण्णाहं अवगाढं तं पि चत्तारि ॥ २९

१२ । ६ । ४ ।

पणुवीसं दोणिण सया उच्छेहो होदि जिट्ठपासादा । दीहं तिसयधणूणिं पत्तेकं सद्ध विक्खंभो ॥ ३०

२२५ । ३०० । १५० ।

ताण दुवारुच्छेहो दंडा छत्तीसं होदि पत्तेकं । अट्ठारस विक्खंभो बारस णियमेण अवगाढं ॥ ३१

दं ३६ । १८ । १२ ।

तीनों ही तरहकी बावड़ियां अपने अपने विस्तारके दशवें भागप्रमाण गहरी और कैरव (सफेद कमल), कमल, नील कमल एवं कुमुदोंकी सुगन्धसे परिपूर्ण हैं ॥ २४ ॥

वेदीके अभ्यन्तरभागमें प्राकारसे वेष्टित एवं उत्तम गोपुरद्वार व तोरणोंसे संयुक्त ऐसे महोरग देवोंके (भवन) स्थित हैं ॥ २५ ॥ पाठान्तर ।

नगरोंमें विविधप्रकारकी रचनाओंसे युक्त, अनेक उत्तमोत्तम रत्नसमूहोंसे निर्मित, अभ्यन्तर-भागमें चैत्यतरुओंसे सहित, चारों ओर प्रदीप्त रत्नदीपकोंसे सुशोभित, विविधप्रकारके धूपघटोंसे युक्त, वज्रमय कपाटोंसे संयुक्त, और वेदी व गोपुरद्वारोंसे सहित रमणीय प्रासाद हैं ॥ २६-२७ ॥

ये प्रासाद जघन्यरूपसे पचहत्तर धनुष ऊंचे, सौ धनुष लंबे और पचास धनुषप्रमाण विस्तारयुक्त हैं ॥ २८ ॥ उंचाई ७५; लंबाई १००; विस्तार ५० धनुष ।

इन प्रासादोंके द्वारोंमें प्रत्येककी उंचाई बारह धनुष, व्यास छह धनुष, और अवगाढ़ चार धनुषप्रमाण है ॥ २९ ॥ उंचाई १२; व्यास ६; अवगाढ़ ४ धनुष ।

उत्कृष्ट प्रासादोंमें प्रत्येककी उंचाई दोसौ पच्चीस धनुष, लम्बाई तीनसौ धनुष और विष्कंभ इससे आधा अर्थात् एकसौ पचास धनुषप्रमाण है ॥ ३० ॥ उं. २२५; लं. ३००; वि. १५० ध. ।

उत्कृष्ट प्रासादोंके द्वारोंमें प्रत्येक द्वारकी उंचाई छत्तीस धनुष, विष्कंभ अठारह धनुष, और अवगाढ़ नियमसे बारह धनुषप्रमाण है ॥ ३१ ॥ उं. ३६; वि. १८; अव. १२ ध. ।

१ द ब २५. २ द ब परिमदाइं. ३ द ब अब्भंतरचेत्तरया. ४ द ब णूणि. ५ ब चावाणि. ६ ब तिसयधणूणि. ७ द सव्वविक्खंभो. ८ द ब दुवारुच्छेहो. ९ ब वचीस.

मज्झिमपासादानं हुवेदि उदओ दिवडूसयदंडा । दोणि सया दीहत्तं पत्तेकं एकसय रुंदं ॥ ३२

१५० । २०० । १०० ।

चउवीसं चात्राणि ताण दुवारेसु होदि उच्छेहो । बारस अट्ट कमेणं दंडा विथारअवगाढा ॥ ३३

२४ । १२ । ८ ।

सामण्णचित्तकदलीगच्छभलदाणादआसणगिहाओ । गेहा हंति विचित्ता वेंतरणयरेसु रमयारा ॥ ३४

मेहुणमंडणओलंगवंदणअभिसेयणञ्चणाणं पि । णाणाविहसालाओ वररयणविणिम्मिदा हंति ॥ ३५

करिहरिसुकमोराणं मयरपवालाण गरुडहंसाणं । सारिच्छाहं तेसुं रम्मेसुं आसणाणि चेद्वंते ॥ ३६

वररयणविहदाणि विचित्तसयणाणि मउच्चपासाहं । रेहंति मंदिरेसुं दोपासठिदोवधानाणि ॥ ३७

कणय व्व णिरुवलेवा णिम्मलकंती सुगंधणिस्सासा । वरविविहभूमणयरा रविमंडलसरिसमउडसिरां ॥ ३८

रोगजरापरिहीणा पत्तेकं दसधणूणि उत्तुंगा । वेंतरदेवा तेसुं सुहेण कीडंति सच्छंदा ॥ ३९

जिणेंमंदिरजुत्ताहं विचित्तविण्णासभवणपुण्णाहं । सददं अकिट्ठिमाहं वेंतरणयराणि रेहंति ॥ ४०

.....

मध्यम प्रासादोंमें प्रत्येककी उंचाई डेढ़सौ धनुष, लम्बाई दोसौ धनुष और चौड़ाई एकसौ धनुषप्रमाण है ॥ ३२ ॥ उंचाई १५०; लंबाई २००; चौड़ाई १०० धनुष ।

इन प्रासादोंके प्रत्येक द्वारकी उंचाई चौबीस धनुष, चौड़ाई बारह धनुष और अवगाढ़ आठ धनुषमात्र है ॥ ३३ ॥ उंचाई २४; चौड़ाई १२; अत्र. ८ धनुष ।

व्यंतरीके नगरोंमें सामान्यगृह, चित्तगृह (चित्रशाला या चैत्यगृह), कदलीगृह, गर्भगृह, लतागृह, नादगृह और आसनगृह; ये रम्य आकारवाले विचित्र गृहविशेष होते हैं ॥ ३४ ॥

इसके अतिरिक्त वहांपर मैथुनशाला, मण्डनशाला, ओलगशाला, वंदनशाला, अभिषेकशाला, और नृत्यशाला, इसप्रकार उत्तम रत्नोंसे निर्मित नानाप्रकारकी शालायें होती हैं ॥ ३५ ॥

इन रमणीय प्रासादोंमें हाथी, सिंह, शुक, मयूर, मगर, व्याल, गरुड़ और हंस, इनके सदृश आसन रखे हुए हैं ॥ ३६ ॥

महलोंमें उत्तम रत्नोंसे निर्मित, मृदुल स्पर्शवाले और दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित तक्षियोंसे युक्त विचित्र शय्यायें शोभायमान हैं ॥ ३७ ॥

सुवर्णके समान निर्लेप, निर्मल कान्तिके धारक, सुगन्धमय निश्वाससे युक्त, उत्तमोत्तम विविधप्रकारके भूषणोंको धारणकरनेवाले, सिरपर सूर्यमण्डलके समान मुकुटके धारक, रोग एवं जरासे रहित, और प्रत्येक दश धनुष ऊंचे, ऐसे व्यन्तर देव उन नगरोंमें सुखपूर्वक स्वच्छंद क्रीड़ा करते हैं ॥ ३८-३९ ॥

जिनमन्दिरोंसे संयुक्त, विचित्र रचनावाले भवनोंसे परिपूर्ण, और अकृत्रिम वे व्यन्तरनगर सदैव शोभायमान होते हैं ॥ ४० ॥

१ द मंडल ओलंग, २ द ब मंडणउलगं. ३ द ब णिरुवलेहो. ४ द ब मंडसिरा. ५ द ब जीमंदरं.

विजयंतवेजयंतं जयंतअपराजयंतणामेहिं । चत्तारि दुवाराहं जंबूदीवे चउदिसासुं ॥ ४१
 पुच्चदिसाए विजयं दक्खिणभासाय वड्ढजयंतं हि । अवरदिसाय जयंतं अवरजिदमुत्तरासाए ॥ ४२
 एदाणं दाराणं पत्तेकं अट्ठ जोयणा उदओ । उच्छेहद्धं^१ रुंदं होदि पवेसो वि वाससमं ॥ ४३

८ । ४ । ४ ।

वरवज्जकवाडजुदा णाणाविहरयणदामरमणिज्जा । णिच्चं रत्निखज्जंते वेत्तरदेवेहिं चउदारा ॥ ४४
 दारोवरिमणएसे पत्तेकं होदि दारपासादा । सत्तारहभूमिजुदा णाणावरमत्तवारणया ॥ ४५
 दिप्पंतरयणदीवा विचित्तवरसालभंजिअत्थंभौं । धुव्वंतं^२धयवडाया विविहालोच्चेहिं रमणिज्जा ॥ ४६
 उब्भंतरयणसाणू समंतदो विविहरूवपुडजुत्ता । देवच्छाराहिं^३ भजिदा^४ पटंसुयपहुदिकयसोहा ॥ ४७
 उच्छेहवासंपहुदिसु दारवभवणण जेत्तिया संखा । तप्परिमाणपरूवणउवणसो संपहि पणट्ठो ॥ ४८
 सीहासणछत्तयभामंडलचामरादिरमणिज्जा । रयगमया जिणपडिमा गोउरदारेसु सोहंति ॥ ४९

जम्बूद्वीपकी चारों दिशाओंमें विजयन्त (विजय), वैजयन्त, जयन्त और अपराजयन्त (अपराजित) इन नामोंसे प्रसिद्ध चार द्वार हैं ॥ ४१ ॥

इनमेंसे विजय पूर्व दिशामें, वैजयन्त दक्षिण दिशामें, जयन्त पश्चिम दिशामें, और अपराजित द्वार उत्तर दिशामें है ॥ ४२ ॥

उपर्युक्त द्वारोंमेंसे प्रत्येक द्वारकी उंचाई आठ योजन, विस्तार उंचाईसे आधा अर्थात् चार योजन, और प्रवेश भी विस्तारके समान चार योजन है ॥ ४३ ॥ उंचाई ८; व्यास ४; प्रवेश ४ यो.।

उत्कृष्ट वज्रमय कपाटोंसे युक्त और नानाप्रकारके रत्नोंकी मालाओंसे रमणीय ये चारों द्वार व्यन्तर देवोंसे सदा रक्षित हैं ॥ ४४ ॥

प्रत्येक द्वारके उपरिम भागमें सत्तरह भूमियोंसे युक्त, अनेकानेक उत्तम बरामदोंसे सुशोभित, प्रदीप्त रत्नदीपकोंसे सहित, नानाप्रकारकी उत्तम पुत्तलिकाओंसे युक्त स्तम्भोंवाले, लह-लहाती हुई ध्वजापताकाओंसे युक्त, विविधप्रकारके दृश्योंसे रमणीय, उत्तुंग रत्नशिखरोंसे संयुक्त, सब ओर नानाप्रकारके स्पष्ट रूपोंसे युक्त, देवों व अप्सराओंसे सेवित, और पट्टांशुक आदिसे शोभायमान द्वारप्रासाद हैं ॥ ४५-४७ ॥

इन द्वारभवनोंकी उंचाई तथा विस्तारका जितना प्रमाण है, उस प्रमाणके प्ररूपणका उपदेश इस समय नष्ट होचुका है ॥ ४८ ॥

गोपुरद्वारोंपर सिंहासन, तीन छत्र, भामण्डल और चामरादिसे रमणीय रत्नमय जिन-प्रतिमायें शोभायमान होती हैं ॥ ४९ ॥

१ द जयं च अपराजयं च. २ द ब उच्छेहमट्ठ. ३ द वरवत्त, ब वरवत्त. ४ द भंजिअद्धंमा, ब भंजिअद्धंमा. ५ द ब दुव्वंत. ६ द अब्भंतरयणमाणुसमंतदो, ब अब्भंतरयणमाणुसमंतदो. ७ द ब दोवच्छाराहिं. ८ द ब भविदा. ९ द उच्छेहओसं, ब उच्छेहओसं.

तस्सि दीवे परिही लक्खणिं तिणिण सोलससहस्सा । जोयणसयाणि दोणिण य सत्तावीसादिरित्ताणि ॥ ५०
३१६२२७ ।

पादूणं जोयणयं अट्ठावीसुत्तरं सयं दंडा । किंक्कहत्था णत्थि हवेदि एको विहत्थीह^१ ॥ ५१

३ । दं १२८ । ० । ० । १ ।

४

पादद्वाणे सुण्णं अंगुलमेकं तथा जवा पंच । एक्को जूवो एक्को लिक्खं कम्मक्खिदीण छव्वालं ॥ ५२

० । अं १ । ज ५ । जू १ । लि १ । क ६^२ ।

सुण्णं जहण्णभोगक्खिदिए मज्झिछभोगभूमीए । सत्त चिय वालग्गा पंचुत्तमभोगछोणीए ॥ ५३

० । ७ । ५ ।

एक्को तह रद्धरेणू तसरेणू तिणिण णत्थि तुद्धरेणू । दो वि य^३ सण्णासण्णा ओसण्णासण्णया वि तिणिण पुढं ॥ ५४

१ । ३ । ० । २ । ३ ।

परमाणू य अणंतार्णता संखा हुवेदि णियमेणं । वोच्छामि तप्पमाणं णिस्संददि दिट्ठिवादादो^४ ॥ ५५

तेवीस सहस्साणि वेणिण सयाणि च तेरसं अंसा । हारो एकं लक्खं पंच सहस्साणि चउ सयाणि^५ णवं ॥ ५६

२३२१३
१०५४०९

खखपदस्संसस्स पुढं गुणगारा होदि तस्स परिमाणं । जाण अणंतार्णता परिभासकमेण उप्पण्णा ॥ ५७^६

उस जंबूद्वीपकी परिधि तीन लाख सोलह हजार दोसौ सत्ताईस योजन, पादून एक योजन अर्थात् तीन कोस, एकसौ अट्ठाईस धनुष, किष्कू और हाथके स्थानमें शून्य, एक वितस्ति, पादके स्थानमें शून्य, एक अंगुल, पांच जौ, एक यूक, एक लीख, कर्मभूमिके छह बाल, जघन्य भोगभूमिके बालोंके स्थानमें शून्य, मध्यम भोगभूमिके सात बालाग्र, उत्तम भोगभूमिके पांच बालाग्र, एक रथरेणु, तीन त्रसरेणु, त्रुटरेणुके स्थानमें शून्य, दो सन्नासन्न, तीन अवसन्नासन्न और अनन्तानन्त परमाणुप्रमाण है। उसके प्रमाणको, दृष्टिवादसे जैसा निकलता है, कहता हूं ॥ ५०-५५ ॥

यो. ३१६२२७, को. ३, ध. १२८, किष्कू०, हाथ०, वित. १, पा.०, अं १, जौ ५, यूक १, लीख १, क. भू, ६, ज. भो.०, म. भो. ७, उ. भो. ५, र. १, त्र. ३, त्रु.०, सन्ना. २, अव. ३, परमाणु अनंतानन्त ।

तेईस हजार दोसौ तेरह अंश और एक लाख पांच हजार चारसौ नौ हार है ॥ ५६ ॥

२३२१३
१०५४०९

‘खखपदस्संसस्स पुढं’ (?) यह उस परिमाणका गुणकार है जिसका अनन्तानन्त परिमाण परिभाषाक्रमसे उत्पन्न हुआ है ॥ ५७ ॥

१ द णत्थि हुवेदीयं कोविहंदीहं, ब णत्थि हवेदी एको विहंदीहं. २ द ब कहा. ३ द ब चिय.
४ ब णिस्संसिददिट्ठिं. ५ द सयाणं. ६ द पदस्संस पुढं. ७ द ७९०५६९४१५० । ब ७९९०५६९४१५० ।

अंबरपंचेक्षकऊणवछप्पणसुण्णणवयसत्तो व । अंककमे जोयणया जंबूदीवस्स खेत्तफलं ॥ ५८

७ ९ ० ५ ६ ९ ४ १ ५ ० ।

एक्को कोसो दंडा सहस्समेकं हुवेदि पंचसया । तेवण्णाए सहिदा किंकूहत्थेसु सुण्णाइं ॥ ५९

को १ । दंड १ ५ ५ ३ । ० । ० ।

एक्को होदि विहत्थी सुण्णं पादम्मिं अंगुलं एकं । छच्च जवां तिय जूवा लिक्खाओ तिण्णि णादब्बा ॥ ६०

१ । ० । १ । ६ । ३ । ३ ।

कम्मक्खोणीए दुवे बालग्गा अवरभोगभूमीए । सत्त हुवंते मज्झिमभोगखिदीए वि तिण्णि पुढं ॥ ६१

२ । ७ । ३ ।

सत्त य सण्णासण्णा ओसण्णासण्णया तहा एक्को । परमाणूण अणंतागंता संखा इमा होदि ॥ ६२

७ । १ ।

अडतालसहस्साइं पणवणुत्तरचउस्सया अंसा । हारो एकं लक्खं पंच सहस्साणि चउ सया णवयं ॥ ६३

४ ८ ४ ५ ५
१ ० ५ ४ ० ९

खलपदसंसस्स पुढं गुणगारा होदि तस्स परिमाणं । एत्थ अणंतागंता परिभासकमेण उप्पण्णा ॥ ६४

सोळसजोयणहीणे जंबूदीवस्स परिधिमज्झम्मि । दारंतरपरिमाणं चउभजिदे होदि जं लद्धं ॥ ६५

शून्य, पांच, एक, चार, नौ, छह, पांच, शून्य, नौ और सात, इन अंकोके क्रमसे खनेपर जितनी संख्या हो, उतने योजनप्रमाण जम्बूद्वीपका क्षेत्रफल है ॥ ५८ ॥ ७९०५६९४१५० ।

इसके अतिरिक्त एक कोस, एक हजार पांचसौ त्रिपेन धनुष, किष्कू और हाथके स्थानमें शून्य, एक वितस्ति, पादके स्थानमें शून्य, एक अंगुल, छह जौ, तीन यूक, तीन लीख, कर्मभूमिके दो बालाग्र, जघन्य भोगभूमिके सात बालाग्र, मध्यम भोगभूमिके तीन बालाग्र, सात सन्नासन्न, तथा एक अवसन्नासन्न एवं अनन्ताअन्त परमाणु, इतना उक्त जम्बूद्वीपके क्षेत्रफलका प्रमाण है ॥ ५९-६२ ॥

को. १, ध. १५५३, कि. ०, हा. ०, वि. १, पा. ०, अं. १, जौ. ६, यू. ३, ली. ३, क. २, ज. ७, म. ३, स. ७, अ. १, परमाणु अनंतानन्त ।

अडतालीस हजार चारसौ पचवन अंश और एक लाख पांच हजार चारसौ नौ हार है ॥ ६३ ॥ ४८४५५
१०५४०९

‘खलपदसंसस्सपुढं’ (?) यह उस परिमाणका गुणकार है जिसका अनन्तानन्त परिमाण परिभाषाक्रमसे उत्पन्न हुआ है ॥ ६४ ॥

जम्बूद्वीपकी परिधिमेंसे सोलह योजन कम करके शेषमें चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना द्वारोंके अन्तरालका प्रमाण है ॥ ६५ ॥

जगदीबाहिरभागे' दाराणं होदि अंतरपमाणं । उणसीदिसहस्साणं बावण्णा जोयणाणि अदिरेगो ॥ ६६
सत्त सहस्साणि धणू पंचसयाणि हवंति बत्तीसं । तिणिणं चिय पब्बाणि तिणिणं जवा किंचिददिरित्ता ॥ ६७

७ ९०५२ । ध ७५३२ । अं ३ । ज ३ ।

जगदीअब्भंतरणं परिही लक्खाणि तिणिणं जोयणया । सोलससहस्सइगिस्सैयबावण्णा हंति किंचूणा ॥ ६८

३१६१५२ ।

जगदीअब्भंतरणं दाराणं होदि अंतरपमाणं । उणसीदिसहस्साणं चउतीसं जोयणाणि किंचूणं ॥ ६९

७९०३४ ।

विक्खंभद्धकदीओ विगुणा वट्टे दिसंतरे दीवे । वग्गो पणगुणचउभजिदो होदि धणुकरणी^१ ॥ ७०

सत्तरिसहस्सजोयणं सत्त सया दसजुदो य अदिरित्तो । जगदीअब्भंतरणं दाराणं रिजुसमाणविच्चालं ॥ ७१

७०७१० ।

उणसीदिसहस्साणि छप्पण्णा जोयणाणि दंडाई । सत्त सहस्सा पणसयवत्तीमा हंति किंचूणा ॥ ७२

७९०५६ । दं ७५३२ ।

जगतीके बाह्यभागमें द्वारोंके अन्तरालका प्रमाण उन्मासी हजार बावन योजनसे अधिक है ॥ ६६ ॥ ७९०५२ ।

सात हजार पांचसौ बत्तीस धनुष, तीन अंगुल और कुछ अधिक तीन जौ, इतने प्रमाणसे उपर्युक्त द्वारोंके अन्तरालका प्रमाण अधिक है ॥ ६७ ॥ ध. ७५३२, अं. ३, जौ ३ ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमें जम्बूद्वीपकी परिधि तीन लाख सोलह हजार एकसौ बावन योजनसे कुछ कम है ॥ ६८ ॥ ३१६१५२ ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमें द्वारोंके अन्तरालका प्रमाण उन्मासी हजार चौतीस योजनसे कुछ कम है ॥ ६९ ॥ ७९०३४ ।

विष्कम्भके आधेके वर्गका दृगुणा वृत्ताकार द्वीपकी चतुर्थांश परिधिरूप धनुषकी जीवाका वर्ग होता है, इस वर्गको पांचसे गुणा कर चारका भाग देनेपर धनुषका वर्ग, तथा उसका मूल धनुषका प्रमाण होता है ॥ ७० ॥

उदाहरण:—विष्कम्भ १००००० यो. । चतुर्थांश धनुषकी जीवाका वर्ग $५००००^२ \times २ = ५००००००००००$; धनुषका वर्ग $५००००००००० \times ५ = ६२५००००००००$; जीवाका प्रमाण $\sqrt{५००००००००००} = ७०७१०$ यो. धनुषका प्रमाण $\sqrt{६२५००००००००} = ७९०५६$ यो. ७५३२ ध. ।

जगतीके अभ्यन्तरभागमें द्वारोंका सीधा अन्तराल सत्तर हजार सातसौ दश योजनोंसे अधिक है ॥ ७१ ॥ ७०७१० ।

उक्त विजयादि द्वारोंका अन्तराल उन्मासी हजार छप्पन योजन और सात हजार पांचसौ बत्तीस धनुषसे कुछ कम है ॥ ७२ ॥ यो. ७९०५६, दं, ७५३२ ।

१ द्वा भागो. २ द पंचाणि. ३ द 'इगिस्सय'. ४ ब धणुकरणी.

विजयादिद्वाराणं पंचसया ज्ञेयानि विथारो । पत्तेकं उच्छेहो सत्त सयाणि च पण्णासा ॥ ७३

जो ५०० । ७५० ।

दारोवरिमपुराणं रुंदा दो ज्ञेयानि पत्तेकं । उच्छेहो चत्तारिं केई गुवं परुवंति ॥ ७४

२ । ४ ।

पाठान्तरम् ।

एदेसिं दाराणं अहिवद्देवां हुवंति वितरयां । जणामा ते दारा तणामा ते वि रक्खादो^१ ॥ ७५

एक्कपल्लिदोवमाऊ दसदंडसमाणतुंगवरदेहो^२ । दिव्वामलमउडधरा सहिदा देवीसहस्सेहिं ॥ ७६

दारस्स उवरिदेसे विजयस्स पुरं हवेदि गयणम्मि^३ । बारससहस्सज्ञेयणदीहं तस्सद्विक्खंभं ॥ ७७

१२००० । ६००० ।

चउगोउरसंजुत्ता तडवेदी तम्मि होदि कणयमई । चरियंद्वालयचारू दारोवरी जिणपुरेहिं रमयारा ॥ ७८

विजयपुरम्मि विचित्ता पासादा विविहरयणकणयमया । समचउरस्सा दीहा अणेषसंठाणसोहिल्ला ॥ ७९

कुंदेंदुसंखधवला मरगायवण्णा सुवण्णसंकासा । वरपउमरायसरिसा विचित्तवण्णंतरा पउरा ॥ ८०

ओल्लैगमंतभूसणअभिसेउप्पत्तिमेहुणादीणं । सालाओ विसालाओ रयणमईओ विराजंति ॥ ८१

विजयादिक द्वारोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार पांचसौ योजन और उंचाई सातसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ ७३ ॥ विस्तार यो. ५००, उत्सेध ७५० ।

द्वारोंपर स्थित पुरोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार दो योजन और उंचाई चार योजनमात्र है, ऐसा कितने ही आचार्य प्ररूपण करते हैं ॥ ७४ ॥ विस्तार २, उत्सेध ४ यो. । पाठांतर ।

इन द्वारोंके अधिपति व्यन्तर देव हैं । द्वारोंके जो नाम हैं, वे ही नाम रक्षाके निमित्तसे इन देवोंके भी हैं ॥ ७५ ॥

ये देव एक पल्योपमप्रमाण आयुके भोक्ता, दश धनुप्रमाण उन्नत उत्तम शरीरवाले, दिव्य निर्मल मुकुटके धारक, और हजारों देवियोंसे सहित हैं ॥ ७६ ॥

द्वारके ऊपर आकाशमें बारह हजार योजन लंबा और इससे आधे विस्तारवाला विजयदेवका नगर है ॥ ७७ ॥ लंबाई १२०००; विस्तार ६००० यो. ।

उस विजयपुरमें चार गोपुरोंसे संयुक्त सुवर्णमयी तटवेदी है, जो मार्ग व अट्टालिकाओंसे सुन्दर और द्वारोंके ऊपर स्थित जिनपुरोंसे रमणीय है ॥ ७८ ॥

विजयपुरमें नानाप्रकारके रत्नों और सुवर्णसे निर्मित, समचतुरस्र दीर्घ और अनेक आकृतियोंसे शोभायमान विचित्र प्रासाद हैं ॥ ७९ ॥

वे प्रासाद कुन्दपुष्प, चन्द्रमा एवं शंखके समान धवल, मरकत मणियों जैसे वर्णवाले, सुवर्णके सदृश, उत्तम पद्मरागमणियोंके समान व ब्रह्मतसे अन्य विचित्र वर्णवाले हैं ॥ ८० ॥

उपर्युक्त प्रासादोंमें ओलगशाला, मंत्रशाला, भूपणशाला, अभिषेकशाला, उत्पत्तिशाला और मैथुनशाला, इत्यादिक रत्नमई विशाल शालायें शोभायमान हैं ॥ ८१ ॥

१ द ब 'देवो'. २ द ब चित्तरया. ३ द रक्खादे, ब रक्खादे. ४ द ब 'धरदेहा'. ५ द ब रयणम्मि. ६ द चरिमद्वालयं. ७ द ओगलं मंतं, ब पुउलंगमंतं. ८ ब 'उप्पच्छि'.

ते पासादा सव्वे विचित्तवणसंडमंडणा रम्मा । दिप्पंतरयणदीवा वरधूवघडेहिं संजुत्ता ॥ ८२
 सत्तट्ठणवदसादियविचित्तभूमीहिं भूसिदा विउला । धुव्वंतधयवडायी अकट्ठिमा सुट्ठु सोहंति ॥ ८३
 पासरसवणवरणिगंधेहिं बहुविघेहिं कदसरिसा । उज्जलविचित्तबहुविधसयणासणिवहसंपुण्णा ॥ ८४
 एदस्सिं णयरवरे बहुविहपरिवारपरिगदो^१ णिच्चं । देवीजुत्तो^२ भुंजदि उवचारसुहाइं विजयसुरो^३ ॥ ८५
 एवं अवसेसाणं देवाणं पुरवराणि रम्माणि । दारोवरिमपदेसे^४ णहम्मि जिणभवणजुत्ताणि ॥ ८६
 जगदीण् अढ्भंतरभागे^५ बेकोसवाससंजुत्ता । भूमितले वणसंडा वरतरुणियरा विराजंति ॥ ८७
 तं उज्जाणं सीयलछायं वरसुराहिकुसुमपरिपुण्णं । दिव्वामोदसुगंधं सुरखेयरमिहुणमणहरणं ॥ ८८
 बे कोसा उच्चिद्धा उज्जाणवणस्स वेदिया दिव्वा । पंचसयचावरुंदा कंचणवररयणणियरमई ॥ ८९
 । जगदी सम्मत्ता ।

तस्सिं जंबूदीवे सत्तविहा हंति जणपदा पवरा । एदाणं^६ विच्चाले छक्कुलसेला विरायंते ॥ ९०

वे सब भवन विचित्र वनसमूहोंसे सुशोभित, रमणीय, प्रदीप्त रत्नदीपकोंसे युक्त, श्रेष्ठ धूपघटोंसे संयुक्त; सात, आठ, नौ, और दश इत्यादि विचित्र भूमियोंसे विभूषित; विशाल, फहराती हुई ध्वजापताकाओंसे सहित, और अकृत्रिम होते हुए अच्छीतरह शोभायमान हैं ॥ ८२-८३ ॥

उपर्युक्त भवन नानाप्रकारके स्पर्श, रस, वर्ण, उत्तम ध्वनि एवं गन्धसे सदृशताको प्राप्त और उज्ज्वल एवं विचित्र बहुत प्रकारके शयन तथा आसनोंके समूहसे परिपूर्ण हैं ॥ ८४ ॥

इस श्रेष्ठ नगरमें बहुतप्रकारके परिवारसे परिपूर्ण विजयदेव अपनी देवियोंसे युक्त होकर सर्वदा उपचारसुखोंको भोगता है ॥ ८५ ॥

इसीप्रकार अन्य द्वारोंके उपरिम भागपर आकाशमें जिनभवनोंसे युक्त अवशिष्ट देवोंके रमणीय उत्तम नगर हैं ॥ ८६ ॥

जगतीके अभ्यन्तरभागमें पृथ्वीतलपर दो कोस विस्तारसे युक्त और उत्तम वृक्षोंके समूहोंसे परिपूर्ण वनसमूह शोभायमान हैं ॥ ८७ ॥

वह उद्यान शीतल छायासे युक्त, उत्तम सुगन्धित पुष्पोंसे परिपूर्ण, दिव्य सुगन्धसे सुगंधित और देव एवं विद्याधरयुगलोंके चित्तको हरनेवाला है ॥ ८८ ॥

सुवर्ण एवं उत्तमोत्तम रत्नोंके समूहसे निर्मित उस उद्यानवनकी दिव्य वेदिका दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुप्रमाण चौड़ी है ॥ ८९ ॥

जगतीका वर्णन समाप्त हुआ ।

उस जंबूद्वीपके बीचमें सात प्रकारके श्रेष्ठ जनपद हैं और इन जनपदोंके अन्तरालमें छह कुलाचल शोभायमान हैं ॥ ९० ॥

१ द जुत्तंतरपरदाया, व दुच्छंतरपरदाया. २ द व एदेसिं. ३ द व परिमदा. ४ द व छुत्ता. ५ द व विजयपुरी. ६ द व पवेसे. ७ द व भागो. ८ द व संडो. ९ द व तणु. १० द व एदाणि.

दक्षिणदिशाए भरहो हेमवदो हरिविदेहरम्माणि । हेरणवदेरावदवरिसा कुलपम्बदंतरिदा ॥ ९१
 कप्पतरुधवलछत्ता वरउववणचामरोहिं चारुधरा । वरकुंडकुंडलेहिं विचित्तरुवेहिं रमणिजा ॥ ९२
 वरवेदीकडिसुत्ता बहुयणुजलणगिंदमउडधरा । सरिजलपवाहहारा खेत्तणरिंदा विराजंति ॥ ९३
 हिमवंतमहाहिमवंतणिसिधणीलंहरिस्मिंहिरिगिरी । मूलोवरिसमवासा पुम्बावरजलधीहिं संलग्गा ॥ ९४
 एदे हेमज्जुणतवणिज्जयवेरुलियरजदहेममया । एकदुचदुचदुदुगइगिजोयणसयउदयसंजुदा कमसो ॥ ९५

१०० । २०० । ४०० । ४०० । २०० । १०० ।

वरदहसिदावत्ता^१ सरिचामरविजमाणया परिदो । कप्पतरुचारुचिंधा^२ वसुमहसिंहासणारूडा ॥ ९६
 वरवेदीकडिसुत्ता विविहुजलरयणकूडमउडधरा । अंबरणिज्जरहारा चंचलतरुकुंडलाभरणा ॥ ९७
 गोउरतिरीटरम्मा पायारसुगंधकुसुमदामग्गा । सुरपुरकंठाभरणा^३ वणराजिविचित्तवत्थकयसोहा ॥ ९८
 तोरणकंकणजुत्ता वज्रपणालीफुरंतकेयूरा । जिणवरमंदिरतिलया भूधरराया विराजंति ॥ ९९

दक्षिण दिशासे लेकर भरत, हैमवत, हरि, विदेह, रम्यक, हैरण्यवत और ऐरावत, ये सात क्षेत्र हैं, जो कुलपर्वतोंसे विभक्त हैं ॥ ९१ ॥

कल्पवृक्षरूपी सफेद छत्रसे विभूषित, उत्तम उपवनरूपी चामरोंसे शोभित पृथिवीसे युक्त, विचित्र रूपवाले उत्तम कुण्डरूपी कुण्डलोंसे रमणीय, उत्तम वेदीरूपी कटिसूत्रसे अलंकृत, बहुत प्रकारके रत्नोंसे उज्ज्वल कुलपर्वतरूपी मुकुटको धारण करनेवाले, और नदियोंके जलप्रवाहरूपी हारसे संयुक्त, ऐसे ये भरतादिक क्षेत्ररूपी राजा विराजमान हैं ॥ ९२-९३ ॥

हिमवान्, महाहिमवान्, निपध, नील, रुक्मि और शिखरी, ये छह कुलपर्वत मूलमें व ऊपर समान विस्तारसे युक्त तथा पूर्वापर ससुद्रोंसे संलग्न हैं ॥ ९४ ॥

सुवर्ण, चांदी, तपनीय, वैदूर्यमाणि, रजत और सुवर्णके समान वर्णवाले ये छहों कुलपर्वत क्रमसे एकसौ, दोसौ, चारसौ, चारसौ, दोसौ और एकसौ योजनप्रमाण उंचाईसे संयुक्त हैं ॥ ९५ ॥

हिम. १००, महा. २००, निपध ४००, नील ४००, रुक्मि २००, शिखरी १०० यो.

उत्तम द्रहरूपी सफेद छत्रसे विभूषित, चारों ओर नदीरूपी चामरोंसे वीज्यमान, कल्प-वृक्षरूपी सुन्दर चिह्नोंसे सहित, वसुमतीरूपी सिंहासनपर विराजमान, उत्तम वेदीरूपी कटिसूत्रसे युक्त, विविध प्रकारके उज्ज्वल रत्नोंके कूटरूपी मुकुटको धारण करनेवाले, आकाशके निर्झररूपी हारसे शोभायमान, चंचल वृक्षरूपी कुण्डलोंसे भूषित, गोपुररूप कीरीटसे सुन्दर, कोटररूपी सुगन्धित फूलोंकी मालासे अग्रभागमें सुशोभित, सुरपुररूपी कण्ठाभरणसे अभिराम, वनपंक्तिरूप विचित्र वस्त्रोंसे शोभायमान, तोरणरूपी कंकणसे युक्त, वज्रप्रणालीरूपी स्फुरायमान केयूरोंसे सहित, और जिनालयरूप तिलकसे मनोहर, ऐसे कुलाचलरूपी राजा विराजमान हैं ॥ ९६-९९ ॥

१ द ब णीलद्धि. २ द ब जलदेहिं. ३ द ब वरदा हसिदा रत्ता. ४ द ब सविं. ५ द ब चारविदा.
 ६ द ब वसुहमही. ७ ब वराजि. ८ द ब तारिण. ९ द ब वज्रफणाली.

णउदीजुदसदभजिदे जंबूदीवस्स वासपरिमाणे । जं लद्धं तं रुद्धं भरहक्खेत्तम्मि णादब्बं ॥ १००

पुब्बावरदो दीहा सत्तं वि खेत्ता अणादिविण्णासा । कुलगिरिकयमज्जादा विस्थिण्णा दक्खिणुत्तरदो ॥ १०१

भरहम्मि होदि एक्का तत्तो दुगुणा यं सुल्लहिमवंते' । एवं दुगुणा दुगुणा' होदि सलाया विदेहंतं ॥ १०२

१ । २ । ४ । ८ । १६ । ३२ । ६४ ।

अद्धं खु विदेहादो णीले णीलादु रम्मके होदि । एवं अद्धद्वाओ एरावदल्लेत्तपरियंतं ॥ १०३

३२ । १६ । ८ । ४ । २ । १ ।

वरिसादीण सलाया' मिलिदे णउदीयमधियमेक्कसयं । एसा जुत्ती हारस्स भासिदा आणुपुब्बीए ॥ १०४

भागभजिदम्मि लद्धं पणसयल्लब्बीसजोयणाणि' पि । छब्बिये कला यं कहिदो भरहक्खेत्तम्मि विक्खंभो ॥ १०५

५२६ । ६ ।

१९

जम्बूद्वीपके विस्तारप्रमाणमें एकसौ नब्बैका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भरत क्षेत्रका विस्तार समझना चाहिये ॥ १०० ॥

सातों क्षेत्र पूर्व-पश्चिममें लंबे, अनादि रचनायुक्त (अनादिनिधन), कुलाचलोंसे सीमित, और दक्षिण-उत्तरमें विस्तीर्ण हैं ॥ १०१ ॥

भरत क्षेत्रमें एक शलाका हैं, क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी शलाकायें भरत क्षेत्रसे दूनी हैं, इसी-प्रकार विदेह क्षेत्रपर्यन्त शलाकायें दूनी दूनी हैं ॥ १०२ ॥

भरत १, हिम. २, हैम. ४, महा. ८, हरि १६, निषध ३२, विदेह ६४ ।

विदेहसे आधी शलाकायें नील पर्वतमें और नील पर्वतसे आधी रम्यक क्षेत्रमें हैं । इसी-प्रकारसे ऐरावत क्षेत्रपर्यन्त शलाकायें उत्तरोत्तर आधी आधी होती गई हैं ॥ १०३ ॥

नील ३२, रम्यक १६, रुक्मि ८, हैर. ४, शिखरी २, ऐरा. १.

क्षेत्रादिकोंकी शलाकायें मिलकर एकसौ नब्बै होती हैं । इसप्रकार अनुक्रमसे यह हार (भाजक) की युक्ति बतलायी गयी है ॥ १०४ ॥

$१ + २ + ४ + ८ + १६ + ३२ + ६४ + ३२ + १६ + ८ + ४ + २ + १ = १९०$

उपर्युक्त रीतिसे जम्बूद्वीपके विस्तारमें एकसौ नब्बैका भाग देनेपर लब्ध हुए पांचसौ छब्बीस योजन और छह कलाप्रमाण (छह बटे उन्नीस) भरत क्षेत्रका विस्तार कहा गया है ॥ १०५ ॥ जम्बूद्वीपका विस्तार $१००००० \div १९० = ५२६६\frac{१}{२}$ यो. भरत क्षे. का विस्तार ।

१ द ब 'हिमवंतो. २ ब दुगुणदुगुणा. ३ ब ललायां. ४ द 'जोयणायं. ५ द ब छब्बिह.

वरिसा दुगुणो भरी भरीदो' दुगुणिदो परो वरिसो । जाव विदेहं होदि हु तत्तो भद्धहाणीए ॥ १०६

१०५२ । १२ । २१०५ । ५ । ४२१० । १० । ८४२१ । १ । १६८४२ । २ । ३३६८४ । ४ ।
१९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ ।

१६८४२ । २ । ८४२१ । १ । ४२१० । १० । २१०५ । ५ । १०५२ । १२ । ५२६ । ६ ।
१९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ । १९ ।

। एवं विण्णासो सम्मत्तो ।

भरहखिदीबहुमज्जे विजयद्धो णाम भूधरो तुंगो । रजदमभो 'चेट्टेदि हु णाणावररयणरमणिजो ॥ १०७

पणुवीसजोयणुदभो बुत्तो' तद्गुणमूलविकलंभो । उदयतुरिमंसगाढो जलणिहिपुटो तिसेदिगभो ॥ १०८

२५ । ५० । २५ ।

४

दसजोयणाणि उवरिं गंतुणं तस्स दोसु पासेसुं । विज्जाहराण सेढी एक्केका जोयणाणि दस रंदा ॥ १०९

१० ।

विजयङ्कायामेणं हुवंति विज्जाहराण सेढीओ । एक्केका तह बेदी णाणाविहतोरणेहिं कियसोहा ॥ ११०

दक्खिणदिससेढीए पण्णास पुराणि पुब्बवरदिसस्मिं' । उत्तरसेढीए तह णयरणिं' सट्ठि चेट्ठंति ॥ १११

४ ५० । ३ ६० ।

वर्षसे दूना कुलपर्वत और पर्वतसे दूना आगेका वर्ष, इसप्रकार विदेह क्षेत्रपर्यन्त क्षेत्रसे पर्वत और पर्वतसे क्षेत्रके विस्तारमें क्रमशः दूनी दूनी वृद्धि होती गयी है । इसके पश्चात् क्रमशः क्षेत्रसे पर्वत और पर्वतसे क्षेत्रका विस्तार आधा आधा होता गया है ॥ १०६ ॥

हिमवान् १०५२^१/_२, हैम. २१०५^५/_२, महाहि. ४२१०^{१०}/_२, हरि ८४२१^१/_२, निषध १६८४२^२/_२, विदेह ३३६८४^४/_२, नील १६८४२^२/_२, रम्यक ८४२१^१/_२, रुक्मि ४२१०^५/_२, हैर. २१०५^५/_२, शिखरी १०५२^१/_२, ऐरावत ५२६^६/_२ । इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

भरत क्षेत्रके बहुमध्यभागमें रजतमय और नानाप्रकारके उत्तम रत्नोंसे रमणीय विजयाद्ध नामक उन्नत पर्वत स्थित है ॥ १०७ ॥

वह पर्वत पच्चीस योजन ऊंचा, इससे दूने अर्थात् पचास योजनप्रमाण मूलमें विस्तारसे युक्त, उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण (६^१/_४ यो.) नीवसे सहित, पूर्वापर समुद्रको स्पर्श करनेवाला, और तीन श्रेणियोंमें विभक्त कहा गया है ॥ १०८ ॥ ऊंचा २५, मूलविस्तार ५०, अवगाह १^५/_४ यो. ।

दश योजन ऊपर जाकर उस पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दश योजन विस्तारसे युक्त विद्याधरोंकी एक एक श्रेणी है ॥ १०९ ॥ १० ।

विजयाद्धके आयामप्रमाण विद्याधरोंकी श्रेणियां तथा नानाप्रकारके तोरणोंसे शोभायमान एक एक वेदिका है ॥ ११० ॥

पूर्वसे पश्चिम दिशाकी ओर दक्षिण दिशाकी श्रेणीमें पचास, और उत्तर श्रेणीमें साठ नगर स्थित हैं ॥ १११ ॥ द. श्रे. ५० । उ. श्रे. ६० ।

१ द ब वरिसादु दुगुणवट्टी आदीदो. २ द वेट्टेदि. ३ द ब उता. ४ द बहुदम्मि, ब बहुदम्मि. ५ द णयरणिं.

तण्णामा किंणामिदकिंणरगीदाइं तह य णरगीदं । बहुकेदुपुंडरीया सीहद्धयसेदकेवूइं ॥ ११२
 गरुडद्धयं सिरिप्पहसिरिधरलोहगाला^१ अरिंजयकं । बहरगालवहरकु^२ विमोजिया जयपुरी य सगडमुही ॥ ११३
 चदुमुहबहुमुहअरजकखयाणि विरजकखणामविकखादं । तत्तो रहणेउरमेहलगखेमपुरावराजिदया ॥ ११४
 णामेण कामपुप्फं गयणचरी विजयचरियसुक्कपुरी । तह संजयंतणयरी जयंतविजयवहजयंतं च ॥ ११५
 क्षेमंकरचंदाभा सूरामपुरत्तमापुराइं पि^३ । चित्तमहाकूडाइं सुवण्णकूडा तिकूडा य ॥ ११६
 बहचित्तमेहकूडा^४ तत्तो बहसवणकूडसूरपुरा । चंदं णिच्चुजोयं विमुही तह णिच्चवाहिणी सुमुही ॥ ११७

५० ।

११८ अर्जुणअरुणीकइल्लौसवारुणीओ य विज्जुपहणामा । किलकिलचूडामणियं ससिपहवंसालपुप्फचूलाइं ॥ ११८
 णामेण हंसगम्भं बलाहकसिक्करा सिरिसउधं । चमरं सिवमंदिरवसुवक्खावसुमाइमा णामा ॥ ११९
 सव्वत्थपुरं सत्तुंजयं च णामेण केदुमालं ति । सुरवहकंतं तह गगणणंदणं पुरमसोगं च ॥ १२०
 तत्तो विसोकयं वीदसोकअलकाइतिलकणामं च । अंबरतिलकं मंदरकुमुदा कुंदं च गयणवल्लभं ॥ १२१
 दिव्यतिलयं च भूमीतिलयं गंधवपुरवरं तत्तो । मुत्ताहरणइमिसणामं तर्हगिजालमहजाला ॥ १२२
 णामेण सिरिणिक्केदं जयावहं सिरिणिवासमणिवज्जं । भहस्सव्वधणंजयमाहिंदो विजयणयरं च ॥ १२३
 तह य सुगंधिणिवेरद्धरा गोक्षीरंफेणमक्खोभा । गिरिसिहरधरणिवारणिदुग्गाइं दुद्धरं सुदंसणयं ॥ १२४
 रयणायररयणपुरा उत्तरसेढीय सट्ठि णयरीओ । विजयद्वायामेणं विरचिदपंतीय णिवसंति ॥ १२५

६० ।

उन नगरोंके नाम ये हैं—^१किंनामित, ^२किन्नरगीत, ^३नरगीत, ^४बहुकेतु, ^५पुण्डरीक, ^६सिंहध्वज, ^७श्वेतकेतु, ^८गरुडध्वज, ^९श्रीप्रभ, ^{१०}श्रीधर, ^{११}लोहार्गल, ^{१२}अरिंजय, ^{१३}वज्रांगल, ^{१४}वज्राढ्य, ^{१५}विमोचिता, ^{१६}जयपुरी, ^{१७}शंकटमुखी, ^{१८}चतुर्मुख, ^{१९}बहुमुख, ^{२०}अंजस्का, ^{२१}विरजस्का, ^{२२}रथेनपुर, ^{२३}मेखैलाप्र, ^{२४}क्षेमपुर, ^{२५}अंपराजित, ^{२६}कौमपुष्प, ^{२७}गंगनचरी, ^{२८}विजयचरी (विनयपुरी), ^{२९}शुंक्रपुरी, ^{३०}संजयंत नगरी, ^{३१}जयंत, ^{३२}विजय, ^{३३}वैजयंत, ^{३४}क्षेमकैर, ^{३५}चन्द्राम, ^{३६}सूर्याम, ^{३७}पुरोरौम, ^{३८}चित्रकूर्ट, ^{३९}महाकूट, ^{४०}सुवर्णकूट, ^{४१}त्रिकूट, ^{४२}विचित्रकूट, ^{४३}मेधकूट, ^{४४}वैश्रवणकूट, ^{४५}सूर्यपुर, ^{४६}चन्द्र, ^{४७}नित्योद्योत, ^{४८}विर्मुखी, ^{४९}नित्यवाहिनी और ^{५०}सुमुखी, ये पचास नगरियां दक्षिण श्रेणीमें हैं ॥ ११२-११७ ॥ ५० ।

अर्जुनी, अरुणी, कैलाश, वारुणी, विद्युत्प्रभ, किलकिर्ल, चूडामणि, शशिप्रभ, वंशाल, पुष्पचूल, हंसगर्भ, बलाहक, शिवकैर, श्रीसौर्य, चमर, शिवमंदिर, वसुमत्का, वसुमती, सवर्धपुर, (सिद्धार्थपुर), शत्रुंजय, केतुमाल, सुरपतिकान्त, गंगननन्दन, अशोक, विशोक, वीरेशोक, अलका, तिलक, अंबरतिलक, मन्दर, कुमुद, कुंद, गगनवल्लभ, दिव्यतिलक, भूमितिलक, गन्धर्वपुर, मुत्ताहर, नैमिष, अग्निज्वाल, महाज्वाल, श्रीनिवैत, जयावह, श्रीनिवास, मणिवज्र, मन्दाश्व, धनंजय, माहेन्द्र, विजयनगर, सुगन्धिनी, वज्राद्धतंत, गोक्षीरफेन, अक्षोभ, गिरिशिखर, धरणी, वारिणी (धारिणी), दुर्गा, दुर्द्धर, सुदर्शन, रत्नाकर और रत्नपुर, ये उत्तरश्रेणीमें साठ नगरियां हैं, जो विजयाद्वकी लम्बाईमें पंक्तिसे स्थित हैं ॥ ११८-१२५ ॥ ६० ।

१ द ब लोयगला. २ द ब वहरंदा. ३ द ब चंदुमुहं. ४ द ब पुवाइं पि. ५ द ब हेमकूडा. ६ द ब अंजुल. ७ ब कइलासे. ८ द ब तह अणिं. ९ द ब वेतंदराणं खीरं.

विज्ञाहरणयरवरा अणाहणिहणा सहावणिप्पण्णा । णाणाविहरयणमया गोउरपासायतोरणादिजुदा ॥ १२६
 उज्जाणवणसंजुत्ता पोक्खरणीकूवदिग्घयासहिदा । धुव्वंतधयवैडाया पासादा ते च रयणमया ॥ १२७
 णाणाविहजिणगेहा विज्ञाहरपुरवरेसु रमणिज्जा । वररयणकंचणमया ट्ठाणट्ठाणेसुं सोहंति ॥ १२८
 वणसंडवत्थणाहा वेदीकडिंसुत्तएहि कंतिह्हा । तोरणकंकणजुत्ता विज्ञाहररायभवणमउडधरो ॥ १२९
 मणिगिहकंठाभरणा चलंतहिंदोलकुंडलेहिं जुदा । जिगवरमंदिरतिलया णयरणरिंदा विरायंति ॥ १३०
 पुफिदकमलवणेहिं वावीणिचएहिं मंडिया विउला । पुरबाहिरभूभागा उज्जाणवणेहिं रेहंति ॥ १३१
 कल्हारकमलकुवलयकुमुदुजलजलपवाहपडहत्था । दिव्वतलाया त्रिउला तेसु पुरेसुं विरायंति ॥ १३२
 जमणालवल्लुतुवरीतिलजवगोधुम्ममासपहुदीहिं । सव्वेहिं सुधण्णेहिं पुराहं सोहंति भूमीहिं ॥ १३३
 बहुदिव्वगामसहिदा दिव्वमहापट्ठणेहिं रमणिज्जा । कब्बडदोणमुहेहिं संवाहमडंबएहिं परिपुण्णा ॥ १३४
 रयणण यायरेहिं विभूसिदा पउमरायंपहुदीणं । दिव्वणरेहिं पुण्णा धणधणसमिद्धिरम्मोहिं ॥ १३५

उपर्युक्त विद्याधरोंके श्रेष्ठ नगर अनादिनिधन, स्वभावसिद्ध, अनेकप्रकार रत्नमय, तथा गोपुर, प्रासाद और तोरणादिसे सहित हैं ॥ १२६ ॥

उन नगरोंमें उद्यान-वनोंसे संयुक्त; पुष्करिणी, कूप एवं दीर्घिकाओंसे सहित, और फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सुशोभित रत्नमय प्रासाद हैं ॥ १२७ ॥

इन श्रेष्ठ विद्याधरपुरोंमें रमणीय, उत्तम रत्न और सुवर्णमय नानाप्रकारके जिनमंदिर स्थान स्थानपर शोभायमान होते हैं ॥ १२८ ॥

वनखंडरूपी वस्त्रसे आच्छादित, वेदिकारूप कटिसूत्रसे कान्तिमान्, तोरणरूपी कंकणसे युक्त, विद्याधरोंके राजभवनरूप मुकुटको धारण करनेवाले, मणिगृहरूप कंठाभरणसे विभूषित, चंचल हिंडोलेरूप कुण्डलोंसे युक्त, और त्रिनेन्द्रमन्दिररूपी तिलकसे सुशोभित, ऐसे विद्याधरनगर-रूपी राजा विराजमान हैं ॥ १२९-१३० ॥

नगरके बाहरी विशाल प्रदेश प्रफुल्लित कमलवनोंवाले और वापीसमूहोंसे युक्त उद्यानवनोंसे मंडित होते हुए शोभायमान हैं ॥ १३१ ॥

उन नगरोंमें कल्हार, कमल, कुवलय, और कुमुदोंसे उज्ज्वल जलप्रवाहसे परिपूर्ण बहुत दिव्य तालाब शोभायमान हैं ॥ १३२ ॥

यवनाल (जुवार), वल्ल, तूवर, तिल, जौ, गेहूं, और उड़द, इत्यादिक समस्त उत्तम धान्योंसे युक्त भूमियोंद्वारा वे नगर शोभाको प्राप्त हैं ॥ १३३ ॥

वे नगर बहुत दिव्य ग्रामोंसे सहित, दिव्य महापट्टनोंसे रमणीय; कर्कट, द्रोणमुख, संवाह, और मटंबोंसे परिपूर्ण; पद्मरागादिक रत्नोंकी खानोंसे विभूषित, और धन-धान्यकी वृद्धिसे रमणीय दिव्य मनुष्योंसे परिपूर्ण हैं ॥ १३४-१३५ ॥

१ द ब धुव्वंतयवदाया. २ द ब ताण ट्ठाणेषु. ३ द वेदीवडिं. ४ द कंचणं. ५ द ब भवणमौडं. ६ द ब पुव्विदं. ७ द सुधणेहिं. ८ ब सयायारहिं. ९ द ब पंचमरायं. १० द ब णयरेहिं.

जंबुकुमारसरिच्छां बहुविहविजाहिं संजुदा पचरा । विजाहरा मणुस्सा छक्कम्मजुदा हुवंति सदा ॥ १३६
 अच्छरसरिच्छरूवा अहिणवलावणणदिच्चरमणिजा । विजाहरवणितामो बहुविहविजासमिद्धामो ॥ १३७
 कुलजाह्विजाओ साहियविजा अणेयभेयाओ । विजाहरपुरिसपुरंधियाणं वरसोक्खजणीओ ॥ १३८
 रम्मुजाणेहिं जुदा होंति हु विजाहराण सेढीओ । जिणभवणभूसिदाओ को सक्कह वणिण्डुं सयलं ॥ १३९
 दसजोयणाणि तत्तो उवरिं गंतूण दोसु पासेसुं । अभियोगामरसेढी दसजोयणवित्थरां होदि ॥ १४०
 वरक्कप्परुक्खरम्मा फलिदेहिं उववणेहि परिपुण्णा । वावितलायप्पउरा वरअच्छरकीडणेहिं जुदा ॥ १४१
 कंचणवेदीसाहिदा वरगोउरसुंदरा य बहुचित्ता । मणिमयमंदिरबहुला परिखापायारपरियरिया ॥ १४२
 सोहम्मसुरिंदस्स य बाहणदेवा हुवंति त्रितरयां । दक्खिणउत्तरपासेसु तिण्ण वरदिक्खरूवधरा ॥ १४३
 अभियोगपुरेहितो गंतूण पंचजोयणाणि तदो । दसजोयणवित्थिण्णं वेयड्डुगिरिस्स वरसिहरं ॥ १४४

उन नगरोंमें रहनेवाले उत्तम विद्याधर मनुष्य जम्बुकुमार (कामदेव) के समान बहुतप्रकारकी विद्याओंसे संयुक्त और सदा छह कर्मोंसे सहित हैं ॥ १३६ ॥

विद्याधरोंकी स्त्रियां अप्सराओंके सदृश रूपसे युक्त, नवीन दिव्य लावण्यसे रमणीय, और बहुत प्रकारकी विद्याओंसे समृद्ध हैं ॥ १३७ ॥

अनेकप्रकारकी कुलविद्याएं, जातिविद्याएं और साधितविद्याएं विद्याधर पुरुष एवं पुरंध्रियोंको उत्तम सुखकी देनेवाली हैं ॥ १३८ ॥

विद्याधरोंकी श्रेणियां रमणीय उद्यानोंसे युक्त और जिनभवनोंसे भूषित हैं। इनका सम्पूर्ण वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १३९ ॥

विद्याधरश्रेणियोंसे आगे दश योजन ऊपर जाकर विजयार्धके दोनों पार्श्वभागोंमें दश योजन विस्तारवाली आभियोग्य देवोंकी श्रेणी है ॥ १४० ॥

यह श्रेणी उत्कृष्ट कल्पवृक्षोंसे रमणीय, फलित उपवनोंसे परिपूर्ण, प्रचुर वापी एवं तलावोंसे सहित, उत्तम अप्सराओंकी क्रीड़ाओंसे युक्त, सुवर्णमय वेदीसे सहित, उत्कृष्ट गोपुरोंसे सुन्दर, बहुत चित्रोंसे युक्त, बहुतसे मणिमय भवनोंसे परिपूर्ण, और परिखा एवं प्राकारसे वेष्टित है ॥ १४१-१४२ ॥

इस श्रेणीके दक्षिण-उत्तर पार्श्वभागोंमें उत्तम दिव्य रूपके धारी सौधर्म इन्द्रके व्यंतर बाहन देव हैं ॥ १४३ ॥

आभियोगपुरोंसे पांच योजन ऊपर जाकर दश योजन विस्तारवाला वैताढ्य पर्वतका उत्तम शिखर है ॥ १४४ ॥

तिवसिंद्वावसरिसं विसालवरवेदियाहि परियरिं । बहुतोरणदारजुदं^१ विचित्ररयणेहि^२ रमणिजं ॥ १४५
 तत्थ समभूमिभागे फुरंतवररणकिरणणियरामि । चेदंते णव कूडा कंचणमणिमंडिया दिग्वा ॥ १४६
 णामेहिं सिद्धकूडो पुच्चदिसंतो तदो भरहकूडो । खंडप्पवाद्दणामो तुरिमो तह माणिभहो सि ॥ १४७
 विजयडुक्कमारो पुण्णतिमिस्सगुहाभिधागो^३ य । उत्तरभरहो कूडो पच्छिमयंतमि वेसमणो ॥ १४८
 कूडाणं उच्छेहो पुह पुह छज्जोयणाणि इगिकोसं । तेत्तियमेत्तं णियमा हुवेदि मूलमि विक्खंभो ॥ १४९

जो ६ को १ । जो ६ को १ ।

तस्सइं वित्थारो पत्तेहं होदि कूडसिहरमि । मूलसिहराणं^४ हंदं मेलिय दल्लिदमि मज्झस्स ॥ १५०

जो ३ को १ । जो ४ को ११ ।

२

४

आदिमकूड^५ चेदुदि जिणिदंभवणं विचित्तधयमालं । वरकंचणरयणमयं^६ तोरणजुत्तं विमाणं च ॥ १५१
 दीहत्तमेहकोमो विक्खंभो होदि कोसद्वसम्भेत्तं^७ । गाउत्तियचरणभागो उच्छेहो जिणणिकेदस्स ॥ १५२

को १ । १ । ३ ।

२ ४

यह शिखर त्रिदशेन्द्रचाप अर्थात् इन्द्रधनुषके सदृश, विशाल व उत्तम वेदिकाओंसे वेष्टित, बहुत तोरणद्वारोंसे संयुक्त, और विचित्र रत्नोंसे रमणीय है ॥ १४५ ॥

वहांपर स्फुरायमान उत्तम रत्नोंके किरणसमूहोंसे युक्त समभूमिभागमें सुवर्ण और मणियोंसे मंडित दिव्य नौ कूट स्थित हैं ॥ १४६ ॥

पूर्व दिशाके अन्तमें सिद्धकूट, इसके पश्चात् भरतकूट, खण्डप्रपात, चतुर्थ माणिभद्र, विजयार्द्धकुमार, पूर्णभद्र, तिमिश्रगुह नामक, उत्तर भरतकूट और पश्चिम दिशाके अन्तमें वैश्रवण, ये उन नौ कूटोंके नाम हैं ॥ १४७-१४८ ॥

इन कूटोंकी उंचाई पृथक् पृथक् छह योजन और एक कोस, तथा इतना ही नियमसे मूलमें विस्तार भी है ॥ १४९ ॥ उंचाई यो. ६ को. १, मूलविस्तार यो. ६ को १ ।

प्रत्येक कूटका विस्तार शिखरपर इससे आधा अर्थात् तीन योजन और आधा कोस है । मूल और शिखरके विस्तारको मिलाकर आधा करनेपर जो प्रमाण हो उतना विस्तार उक्त कूटोंके मध्यमें है ॥ १५० ॥ शिखरपर यो. ३ को ३, मध्यमें यो. ४ को ३ ($६\frac{१}{३} + ३\frac{१}{३}$) ।

२

प्रथम कूटपर विचित्र ध्वजासमूहोंसे शोभायमान जिनेन्द्रभवन तथा उत्तम सुवर्ण और रत्नोंसे निर्मित तोरणोंसे युक्त विमान भी स्थित है ॥ १५१ ॥

उक्त जिनभवनकी लम्बाई एक कोस, चौड़ाई आधा कोस, और उंचाई गव्यूतिके तीन चौथाई भागप्रमाण है ॥ १५२ ॥ दीर्घता १, विष्कंभ ३, उत्सेध ३ कोस ।

१ द 'हारजुद'. २ 'रयणमि'. ३ द 'पुत्त', व 'पुरंत'. ४ द व 'विधागो'. ५ द व 'सिहराणि'.
 ६ द 'आदिमकूडो'. ७ द 'जिणद'. ८ द व 'भया'. ९ द 'समेत्त'.

कंचनपायारत्तयपरियरिओ गोउरेहिं संजुत्तो^१ । वरवज्जणीलविज्जुममरगयवेरुलियपरिणामो ॥ १५३
 लंबंतरयणदानो णाणाकुसुमोपहारकयसोहो । गोसीरमलयचंदणकालागुरुधूवगंधड्डो ॥ १५४
 वरवज्जकवाडुदो बहुविहदारेहिं सोहिदो विउलो । वरमाणयंभसहिओ जिणिंदगेहो गिरुवमाणो ॥ १५५
 भिंगारकलसदप्पणचामरघंटादवत्तपहुदीहिं । पूजादव्वेहिं तदो विचित्तवरवत्थएहिं^२ वा ॥ १५६
 पुण्णायणाथचंपयअसोयवउलादिरुक्खपुण्णेहिं । उज्जाणेहिं सोहदि विविहेहिं जिणिंदपासादो ॥ १५७
 सच्छजलपूरिदाहिं कमलुप्पलसंडमंडणधराहिं^३ । पोक्खरणीहिं रम्मो मणिमयसोवौणमालाहिं^४ ॥ १५८
 तस्सि जिणिंदपडिमा अट्टमहामंगलोहिं संपुण्णा । सीहासणादिसहिदा चामरकरणागजक्खमिहुणजुदा ॥ १५९
 भिंगारकलसदप्पणवीयणधयच्छत्तचमरसुपइट्ठा । इय अट्टमंगलाइं पत्तेकं अट्टअधियसयं ॥ १६०
 किं तीए वणिज्जइ जिणिंदपडिमाय सासदड्डीए^५ । जा हरइ सयलदुरियं सुमरणमेत्तेण भव्वाणं ॥ १६१

एवं हिरूवं पडिमं जिगस्स तत्थट्ठिदं भत्तिए सच्छचित्ता^६ ।

झायंति केई सुविणट्ठकम्मा ते मोक्खमगं^७ सकलं लहंते ॥ १६२

तीन सुवर्णमय प्राकारोंसे वेष्टित, गोपुरोंसे संयुक्त; उत्तम वज्र, नील, विद्रुम, मरकत और वैडूर्य मणियोंसे निर्मित; लटकती हुई रत्नमालाओंसे युक्त; नानाप्रकारके फूलोंके उपहारसे शोभायमान; गोशीर, मलयचंदन, कालागुरु और धूपकी गन्धसे व्याप्त; उत्कृष्ट वज्ररूपाटोंसे युक्त, बहुतप्रकारके द्वारोंसे सुशोभित, विशाल और उत्तम मानस्यम्भोंसे सहित वह जिनेन्द्रभवन अनुपम है ॥ १५३-१५५ ॥

वह जिनेन्द्रप्रासाद झारी, कलश, दर्पण, चामर, घंटा और आनपत्र (छत्र) इत्यादि पूजाद्रव्योंसे; विचित्र व उत्तम वस्त्रोंसे; तथा नाग, पुंनाग, चंपक, अशोक और वकुलादिक वृक्षोंसे परिपूर्ण विविधप्रकारके उद्यानोंसे शोभायमान है ॥ १५६-१५७ ॥

वह जिनभवन खच्छ जलसे परिपूर्ण, कमल और नील कमलोंके समूहसे अलंकृत भूमि-भागोंसे युक्त, और मणिमय सोपानपंक्तियोंसे शोभायमान, ऐसी पुष्करिणियोंसे रमणीय है ॥ १५८ ॥

उस जिनेन्द्रमन्दिरमें अष्ट महामंगलद्रव्योंसे परिपूर्ण, सिंहासनादिकसे सहित, और हाथमें चामरोंको लिये हुए नागयक्षोंके युगलसे युक्त, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमा विराजमान है ॥ १५९ ॥

झारी, कलश, दर्पण, व्यजन, ध्वजा, छत्र, चमर और सुप्रतिष्ठ (टौना), इन आठ मंगलद्रव्योंमेंसे प्रत्येक वहां एकसौ आठ आठ हैं ॥ १६० ॥

जो स्मरणमात्रसे ही भव्य जीवोंके सम्पूर्ण पापको नष्ट करती है, ऐसी उस शाश्वत ऋद्धिसे युक्त जिनेन्द्रप्रतिमाका कितना वर्णन किया जाय ? ॥ १६१ ॥

उस जिनमन्दिरमें स्थित इसप्रकारकी सुन्दर जिनमूर्तिका जो कोई भव्य जीव निर्मलचित्त होकर भक्तिसे ध्यान करते हैं, वे कर्मोंको नष्ट करके सम्पूर्ण मोक्षमार्गको प्राप्त करते हैं ॥ १६२ ॥

१ द संजुत्ता. २ ब कालागरु. ३ द ब वत्थसोहिं. ४ द मंडणधराइं. ५ द ब सोहण. ६ द मालाइं. ७ ब सासदरिड्डीए. ८ ब जो. ९ द भत्तिपसत्थचित्तो, ब भत्तिए सच्छचित्तो. १० द ब मोक्खमाणं.

एसा जिणिदप्पडिमा जणाणं^१ झाणंति णिञ्चं सुबहुप्परयारं ।

भावाणुसारेण अणंतसोक्खं णिस्सेयसं अब्भुदयं च देदि^२ ॥ १६३

भरहादिसु कूडेसुं अट्टसु वेंतरसुराण पासादा । वररयणकंचणमया वेदीगोउरदुवारकयसोहा ॥ १६४

उज्जाणेहिं जुत्ता मणिमयसयणासणेहिं परिपुण्णा । णञ्चंतधयवडाया बहुविहवण्णा विरायंति ॥ १६५

बहुदेवदेविसहिदा वेंतरदेवाण होंति पासादा । जिणवरभवणपवणिणदपासादसरिच्छरूदादी ॥ १६६

को १ । १ । ३ ।

२ ४

भरहे कूडे भरहो खंडपैवादम्मि णट्टमालसुरो^३ । कूडम्मि माणिभदे अहिवहदेवो अ माणिभहो त्ति ॥ १६७

वेदडुकुमारसुरो वेयडुकुमारणामकूडम्मि^४ । चेट्टेदि पुण्णभहो अहिर्णाहो होइ पुण्णभइम्मि ॥ १६८

तिमिसगुहम्मि य कूडे देवो णामेण वसदि कदमालो । उत्तरभरहे कूडे अहिवहदेवो भरहणामो ॥ १६९

कूडम्मि य वेसमणे वेसमणो णाम अहिवरो देवो । दसभणुदेहुच्छेहा^५ सव्वे ते एक्कपल्लाऊ ॥ १७०

बेगाऊवित्थिण्णा दोसु वि पासेसु गिरिसमायामा । वेयडुकुम्मि गिरिंदे वणसंडा होंति भूमितले^६ ॥ १७१

यह जिनेन्द्रप्रतिमा उसका ध्यान करनेवाले जीवोंको उनके भावोंके अनुसार नित्य अनन्तसुखस्वरूप मोक्ष एवं नानाप्रकारके अभ्युदयको भी देती है ॥ १६३ ॥

भरतादिक आठ कूटोंपर व्यन्तर देवोंके उत्तम रत्न और सुवर्णसे निर्मित, वेदी एवं गोपुर-द्वारोंसे शोभायमान, उद्यानोंसे युक्त, मणिमय शय्या और आसनोंसे परिपूर्ण, नाचती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सुशोभित, और अनेक वर्णवाले प्रासाद विराजमान हैं ॥ १६४-१६५ ॥

ये व्यन्तर देवोंके प्रासाद बहुतसे देव-देवियोंसे सहित हैं । जिनभवनोंके वर्णनमें जो प्रासादोंके विस्तारादिका प्रमाण बतलाया जा चुका है, उसीके समान इनका भी विस्तारादिक जानना चाहिये ॥ १६६ ॥ दीर्घता १, विष्कंभ ३, उत्सेध ३ कोस ।

भरत कूटपर भरत नामक देव, खण्डप्रपात कूटपर नृत्यमाल देव, और माणिभद्र कूटपर माणिभद्र नामक अधिपति देव है ॥ १६७ ॥

वैताड्यकुमार नामक कूटपर वैताड्यकुमार देव और पूर्णभद्र कूटपर पूर्णभद्र नामक अधिपति देव स्थित है ॥ १६८ ॥

तिमिश्रगुह कूटपर कृतमाल नामक देव और उत्तरभरत कूटपर भरत नामक अधिपति देव रहता है ॥ १६९ ॥

वैश्रवण नामक कूटपर वैश्रवण नामक अधिनायक देव है । ये सब देव दश धनुष ऊंचे शरीरके धारक और एक पल्लोपमप्रमाण आयुसे युक्त हैं ॥ १७० ॥

वैताड्य पर्वतके भूमितलपर दोनों पार्श्वभागोंमें दो गव्यूति विस्तीर्ण और पर्वतके बराबर लंबे वनखण्ड हैं ॥ १७१ ॥

१ द जिणाण. २ द देहि. ३ द ब विंदपवादम्मि. ४ द ब सुरा. ५ द कूडम्मि. ६ द ब अहिणामो. ७ द ब देहुच्छेहो. ८ द ब भूमितलिं.

दोकोसं उच्छेहो^१ पणसयचावप्पमाणरुंदो दुं । वणवेदीआयारो^२ तोरणदारेहिं संजुत्तो ॥ १७२
 चरियट्ठालयचारू णाणाविहजंतलक्खसंछण्णा । विविहवररयणखचिदा णिरुवमसोहा हि वेदीओ ॥ १७३
 सच्च्वेसु उववणेसुं वंतरदेवाण होंति वरणयरा । पायारगोउरजुदा जिणभवणविभूसिया विउला ॥ १७४
 रजदणगे दोणिण गुहा पण्णासा जोयणाणि दीहाओ । अट्ठं उच्चिद्वाओ बारसविकखंभसंजुत्ता ॥ १७५

५० । ८ । १२ ।

पुष्पाण् निमिसगुहा खंडपवादां^३ दिसाण् अवराण्^४ । वज्जकवाडेहि^५ जुदा अणादिणिहणा हि सोहंति ॥ १७६
 जमलकवाडा दिच्वा होंति हु छजोयणाणि वित्थिण्णा । अट्ठुच्छेहा^६ दोसु वि गुहासु दाराण् पत्तेक्कं ॥ १७७
 पण्णासजोयणाणिं वेयड्ढणगस्स मूलवित्थारो । तं भरहादो सोधियं^७ सेसदं दक्खिणद्धं तु ॥ १७८
 दुसया अट्ठत्तीमं तिणिण कलाओ य दक्खिणद्धम्मि । तस्स सरिच्छपमाणो उत्तरभरहो हि णियमेण ॥ १७९

२३८ । ३ ।

१९

दो कोस उंचाई तथा पांचमौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित और तोरणद्वारोंसे संयुक्त वनवेदीका आकार होता है ॥ १७२ ॥

ये वेदियां मार्ग और अट्ठालिकाओंसे सुन्दर, नानाप्रकारके लाम्बों यंत्रोंसे व्याप्त, विविध-प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोंसे ग्वचिन, और अनुपम शोभाको धारणकरनेवाली हैं ॥ १७३ ॥

इन सब उपवनोंमें प्राकार और गोपुरोंमें युक्त, तथा जिनभवनोंसे भूषित व्यन्तरदेवोंके विशाल उत्कृष्ट नगर हैं ॥ १७४ ॥

रजतपर्वत अर्थात् विजयार्द्धमें पचास योजन लम्बी, आठ योजन ऊंची, और बारह योजन विस्तारसे युक्त दो गुफायें हैं ॥ १७५ ॥ दार्भिता ५०, उंचाई ८, विष्कंभ १२ यो.

इनसेने पूर्वमें निमिश्र गुफा और पश्चिम दिशामें खण्डप्रपात गुफा हैं । ये दोनों गुफायें वज्रमय कपाटोंसे युक्त और अनादिनिश्चय होती हुई शोभायमान हैं ॥ १७६ ॥

दोनों ही गुफाओंमें द्वारोंके दिव्य युगल कपाटोंमेंसे प्रत्येक कपाट छह योजन विस्तीर्ण और आठ योजन ऊंचा है ॥ १७७ ॥

विजयार्द्ध पर्वतका विस्तार मूलमें पचास योजन है । इसको भरत क्षेत्रके विस्तारमेंसे कम करके शेषका आधा दक्षिण अर्ध भरत क्षेत्रका विस्तार होता ॥ १७८ ॥

दक्षिणार्द्ध भरतका विस्तार दोसौ अड़तीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे तीन भागप्रमाण है । इसीके सदृश विस्तारवाला नियमसे उत्तर भरत भी है ॥ १७९ ॥

$$(५२६\frac{१}{२} - ५०) \div २, = २३८\frac{३}{४} \text{ यो.}$$

१ द दोकोसं वित्थाओ, व दोकोसं वित्थारो. २ द ब^० चावा पमाणरुंदो उ. ३ द ब^० आयारो होंति हु. ४ द चरियट्ठले य. ५ द ब खंडपवाला. ६ द व अवराधरा. ७ द ब^० कवाडाहि. ८ द अट्ठवेयसिद्धाओ, ब अट्ठवेयसिद्धाओ. ९ द ब दाराणि. १० द ब सोधय.

रुंदद्धं इसुहीणं वगिय अवणिज रुंददलवग्गे । सेसं चउगुणमूलं जीवाए होदि परिमाणं ॥ १८०

बाणजुदरुंदवग्गे' रुंदकदी सोधिदूण दुगुणकदो । जं लद्धं तं होदि हु करणीचावस्स परिमाणं ॥ १८१

जीवाकदितुरिमंसा वासद्धकदीयं सोहिदूण पदं । रुंदद्धम्मि विहीणो लद्धं बाणस्स परिमाणं ॥ १८२

बाणसे रहित अर्द्ध विस्तारका वर्ग करके उसे विस्तारके अर्द्धभागके वर्गमेंसे घटा देनेपर अवशिष्ट राशिको चारसे गुणा करके प्राप्त राशिका वर्गमूल निकालनेपर जीवाका प्रमाण प्राप्त होता है ॥ १८० ॥

उदाहरण—विष्कंभ १ लाख योजन; बाण २३८ $\frac{३}{१९}$ = $\frac{४५२५}{१९}$ यो.

$$\begin{aligned} & \sqrt{४ \left\{ \left(\frac{१०००००}{२} \right)^२ - \left(\frac{१०००००}{२} - \frac{४५२५}{१९} \right)^२ \right\}} \\ &= \sqrt{४ \left(२५००००००००० - \frac{८९३९२२९७५६२५}{३६१} \right)} \\ &= \sqrt{४ \times \frac{८५७७०२४३७५}{३६१}} = \sqrt{\frac{३४३०८०९७५००}{३६१}} \\ &= ९७४८ \frac{१३}{१९} \text{ योजन दक्षिण विजयार्थकी जीवाका प्रमाण ।} \end{aligned}$$

बाणसे युक्त व्यासके वर्गमेंसे व्यासके वर्गको घटाकर शेषका दुगुणा करनेपर जो प्राप्त हो वह धनुषका वर्ग होता है और उसका वर्गमूल धनुषका प्रमाण होता है ॥ १८१ ॥

उदाहरण—बाण २३८ $\frac{३}{१९}$; व्यास १ लाख योजन ।

$$\begin{aligned} & २ \left\{ \left(१००००० + २३८ \frac{३}{१९} \right)^२ - \left(१००००० \right)^२ \right\} \\ &= २ \left\{ \left(१००२३८ \frac{३}{१९} \right)^२ - १०००००००००० \right\} \\ &= २ \left\{ \frac{३६२७२१५४७५६२५}{३६१} - \frac{१००००००००००}{१} \right\} \\ &= २ \left\{ \frac{१७२१५४७५६२५}{३६१} \right\} \\ &= \frac{३४४३०९५१२५०}{३६१} \\ &= \left(\frac{१८५५५५}{१९} \right)^२ = \left(९७६६ \frac{१}{१९} \right)^२ \text{ धनुषका वर्ग,} \\ & ९७६६ \frac{१}{१९} \text{ धनुषका प्रमाण.} \end{aligned}$$

जीवाके वर्गके चतुर्थ भागको अर्ध विस्तारके वर्गमेंसे घटाकर शेषका वर्गमूल निकालनेपर जो प्राप्त हो उसे विस्तारके अर्ध भागमेंसे कम कर देनेपर शेष बाणका प्रमाण प्राप्त होता है ॥ १८२ ॥

एकसहस्सद्वसया षण्णउदी जोजणाणि भागा वि । पण्णरसब्बं एसा भरहक्खेत्तस्स पस्सभुजा ॥ १९४

१८९२ । १५'
२
१९

हिमवंताचलमज्जे पउमदहो पुव्वपच्छिमायामो । पणसयजोयणहंदो तद्दुगुणायामसंपण्णो ॥ १९५

५०० । १००० ।

दसजोयणावगाढो च उत्तोरणवेदियाहिं संयुतो । तस्सि पुव्वदिताण्णि गिगगच्छदि गिम्मगा गंगा ॥ १९६

छजोयणेक्ककोसा णिगदठाणम्मि होदि वित्थारो । गंगातरंगिणीए उच्छेदो कोसदलमेत्तो ॥ १९७

गंगाणइए णिगमठागे चिट्ठेदि तोरणो दिव्वो । णव्वजोयणाणि तुंगो दिवड्डुकोसादिरित्तो य ॥ १९८

९ । ३ ।

२

चामरघंटाकिंकिणिवंदणमालासण्हि कयसोहा । भिगारकलसदप्पणपूयणदव्वेहिं रमणिजा ॥ १९९

रयणमयथंभजोजिद्विचित्तवरसालभंजियारम्मा । वज्जिदणीलमरगयकक्केयणपउमरायजुदा ॥ २००

ससिकंतसूरकंतप्पमुहमऊखेहि णासियतमोघा । लंबंतंकणयदामा अगाणिहिणा अणुवमाणा ॥ २०१

छत्तत्तयादिसहिदा वररयणमईओ फुरिदकिरिणोवा । सुरखेयरमहिदाओ जिगवडिमा तोरणुवरि णिवसंति ॥ २०२

एक हजार आठसौ वानवै योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे पन्द्रहके आधे अर्थात् साढ़े सात भागप्रमाण यह भरत क्षेत्रकी पार्श्वभुजा है ॥ १९४ ॥ १८९२^{१५} ।

हिमवान् पर्वतके मध्यमें पूर्व-पश्चिम लंबा, पांचसौ योजन विस्तारसे सहित, और इससे दुगुणा अर्थात् एक हजार योजन लंबा पद्म द्रह है ॥ १९५ ॥ विष्कंभ ५००, आयाम १००० ।

यह द्रह दश योजन गहरा और चार तोरण एवं वेदिकाओंसे संयुक्त है । इसकी पूर्व दिशासे गंगा नदी निकलती है ॥ १९६ ॥

उद्गमस्थानमें गंगा नदीका विस्तार छह योजन एक कोस और ऊंचाई आधा कोस-मात्र है ॥ १९७ ॥

गंगा नदीके निर्गमनस्थानमें नौ योजन और डेढ़ कोस ऊंचा दिव्य तोरण है ॥ १९८ ॥ ९^३ ।

इस तोरणपर चामर, घंटा, किंकिणी (क्षुद्र घंटिका) और सैकड़ों चन्दनमालाओंसे शोभायमान; झारी, कलश, दर्पण तथा पूजाद्रव्योंसे रमणीय; रत्नमय स्तम्भोंपर नियोजित विचित्र और उत्तम पुत्तलिकाओंसे सुन्दर; वज्र, इन्द्रनील, मरकत, कर्कतन एवं पद्मराग मणियोंसे युक्त; चन्द्रकान्त, सूर्यकान्त प्रमुख मणियोंकी किरणोंसे अन्धकारसमूहको नष्ट करनेवाली; लटकती हुई सुवर्णमालाओंसे सुशोभित, अनादिनिधन, अनुपम, छत्रत्रयादिसे सहित, उत्तम रत्नमय, प्रकाशमान किरणोंके समूहसे युक्त और देव एवं विद्याधरोंसे पूजित, ऐसी जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १९९-२०२ ॥

१ द १५। २ द पवमदहो. ३ द तरंगणीए. ४ द उच्छेदो, ५ द उच्छेदो. ५ द तुंगा.
६ द ब मालासरे. ७ द ब सालमदियारम्भो. ८ द ब मईखेहि. ९ द ब लंबं.

तग्रिह समभूमिभागे पासादा विविहरयणकणयमया । वज्रकवाडेहिं जुदा चउतोरणवेदियाजुत्ता ॥ २०३
 एदेसु मंदिरसुं हांति दिसाकणयाउ देवीओ । बहुपरिवाराणुगदां गिम्मललावणरूवगदा ॥ २०४
 पउमदहादु दिसाए पुब्बाए थोवभूमिमेत्तम्मि । गंगाणईण मज्जे उब्भासदि एउ मणिमओ कूओ ॥ २०५
 वियसियकमलायारो रम्मो वेरुलियणालसंजुत्तो । तस्स दला अहरत्ता पत्तेक्कं कोसदलमेत्तं ॥ २०६
 सलिलादुवरी उदओ एक्कं कांसं हुवेदि एदस्स । दो कोसा वित्थारो चामीयरकेसरेहिं संजुत्तो ॥ २०७
 इगिकोसोदयरुंदा रयणमई तस्स कणिया होदि । तीए उवरिं चेद्वदि पासाओ मणिमओ दिव्वो ॥ २०८
 तप्पासादे^१ निवसदि वेंतरदेवी बलेत्ति विक्खादा^२ । 'एकपलिदोवमाउ बहुपरिवारेहि संजुत्ता ॥ २०९
 एवं पउमदहादो पंचसया जोयणाणि गंतुणं । गंगा कूडमपत्ता^३ जोयणअद्वेण दक्खिणावलिया ॥ २१०
 चुल्लहिमवंतरुंदे णइरुंदं सोधिदूणं अद्धकदो । दक्खिणभागे पव्वदउवरिम्मि हवेदि णइदीहं ॥ २११

उस सम भूमिभागमें विविधप्रकारके रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित, वज्रमय कपाटोंसे सहित, और चार तोरण व वेदिकाओंसे संयुक्त प्रासाद हैं ॥ २०३ ॥

इन भवनोंमें बहुत परिवारसे युक्त और निर्मल लावण्यरूपको प्राप्त दिक्कन्या देवियां हैं ॥ २०४ ॥

पद्म द्रहसे पूर्व दिशामें थोड़ीसी भूमिपर गंगा नदीके बीचमें एक मणिमय कूट प्रकाशमान है ॥ २०५ ॥

यह मणिमय कूट विकसित कमलके आकार, रमणीय, और वैदूर्यमणिमय नालसे संयुक्त है । इसके पत्ते अत्यन्त लाल हैं, और प्रत्येक पत्रका विस्तार आधा कोसमात्र है ॥ २०६ ॥

पानीसे ऊपर इसकी उंचाई एक कोस और विस्तार दो कोस है । यह सुवर्णमय परागसे संयुक्त है ॥ २०७ ॥

इस कमलाकार कूटकी रत्नमय कर्णिका एक कोस ऊंची और इतने ही विस्तारसे युक्त है । इसके ऊपर मणिमय दिव्य भवन स्थित है ॥ २०८ ॥

उस भवनमें बड़ा इस नामसे विख्यात, एक पल्योपम आयुवाली, और बहुत परिवारसे युक्त व्यन्तर देवी निवास करती है ॥ २०९ ॥

इसप्रकार गंगा नदी पद्म द्रहसे पांचसौ योजन आगे जाकर और गंगाकूटतक न पहुँचकर उससे आधा योजन पहिले ही दक्षिणकी ओर मुड़ जाती है ॥ २१० ॥

क्षुद्र हिमवान्के विस्तारमेंसे नदीके विस्तारको घटाकर अवशिष्टको आधा करनेपर दक्षिण भागमें पर्वतके ऊपर नदीकी लम्बाईका प्रमाण निकलता है ॥ २११ ॥

१ ब परिवाराणुमदा. २ द ब अहिरत्तो. ३ द ब तप्पासादा. ४ द ब विक्खादो. ५ ब एका.
 ६ द ब कूडमपत्तो. ७ द रुंदस्साधिदूण.

पंचसया तेवीसं अट्टहदा ऊणतीसभागा य । दक्खिणदो आगच्छिय गंगा गिरिजिम्भयं पत्ता ॥ २१२

$$\begin{array}{c|c} ५२३ & २९ \\ \hline १९ & ८ \end{array}$$

हिमवंतयंतमणिमयवरकूडमुहम्मि वसइरूवम्मि ।

पविसिय णिवलह धारा दसजोयणवित्थरा य ससिधवला ॥ २१३

छजोयणेक्कोसा पणालियाए हुवेदि विक्खंभो । आयामो बे कोसा तेत्तियमेत्तं च बहउत्तं ॥ २१४

६ । को १ । को २ । को २ ।

सिंगमुहकण्णजिह्वालोयणभूआदिएहि गोसरिसो^५ । वसहो त्ति तेण भण्णइ रयणामरजीहिया तत्थ ॥ २१५

पणुवीसं जोयणाणि हिमवंते तत्थ अंतरेदूणं । दसजोयणवित्थारे गंगाकुंडम्मि^६ णिवसदे गंगा ॥ २१६

पणुवीसजोयणाइ धारापमुहम्मि होदि विक्खंभो । सग्गायणिकत्तारो एवं णियर्मा परूवेदि ॥ २१७

२५ ।

पाठान्तरम् ।

जोयगसट्ठीरुदं समवट्ठं अत्थि तत्थ वरकुंडं । दसजोयणउच्छेहं मणिमयसोवाणसोहिल्लं ॥ २१८

६० । १० ।

पांचसौ तेईस योजन और आठसे गुणित (उन्नीस) अर्थात् एकसौ बावनमेंसे उन्तीस भागप्रमाण दक्षिणसे आकर गंगा नदी पर्वतके तटपर स्थित जिहिकाको प्राप्त होती है ॥ २१२ ॥

$$१०५२ \frac{१३}{२} - ६ \frac{१}{४} = ५२३ \frac{३५}{४} ।$$

हिमवान् पर्वतके अन्तमें वृषभाकार मणिमय उत्तम कूटके मुखमें प्रवेशकर चन्द्रमाके समान धवल और दश योजन विस्तारवाली गंगाकी धारा नीचे गिरती है ॥ २१३ ॥

उस प्रणालीका विस्तार छह योजन और एक कोस, लंबाई दो कोस, और बाहल्य भी इतना ही अर्थात् दो कोस है ॥ २१४ ॥ विष्कंभ यो. ६ को. १, आयाम को. २, बाहल्य को. २ ।

वह कूटमुख सींग, मुख, कान, जिह्वा, लोचन और भुकुटी आदिकसे गौके सदृश है, इसीलिये उस रत्नमय जिहिका (जृम्भिका) को 'वृषभ' कहते हैं ॥ २१५ ॥

वहांपर गंगानदी पच्चीस योजन हिमवान् पर्वतको छोड़कर दश योजन विस्तारवाले गंगा-कुण्डमें गिरती है ॥ २१६ ॥

धाराके प्रमुखमें गंगा नदीका विस्तार पच्चीस योजन है । सग्गायणीके कर्ता इसप्रकार नियमसे निरूपण करते हैं ॥ २१७ ॥ २५ ।

पाठान्तर ।

वहांपर साठ योजन विस्तारवाला, समवृत्त, दश योजन ऊंचा और मणिमय सीढ़ियोंसे शोभायमान उत्तम कुण्ड है ॥ २१८ ॥ ६० । १० ।

१ द ब अट्टहिदा. २ द ब २९ ।. ३ ब तत्तियमेत्तं. ४ द ब भूदाजोएहि गासरिसो. ५ द पणवीस. ६ द ब गंगाकुंडम्मि. ७ ब-पुस्तके द्विरुक्ता. ८ द सग्गायणिकत्ताणयवणियमा, ब सग्गायणिकत्ताणय एवं णियमा.

बासट्टि जोयणाइं दो कोसा होदि कुंडविथारो । संगोयणिकत्तारो एवं गियमा गिरुवेदि ॥ २१९

६२ । को २ ।

पाठान्तरम् ।

चउत्तोरणवेदिजुदो सो कुंडो तत्थ होदि बहुमज्जे । दीवो रयणविचित्तो चउत्तोरणवेदियाहि कयसोहो ॥ २२०

दसजोयणउच्छेहो सो जलमज्झम्मि अट्टविथारो । जलउवरिं दो कोसो तम्मज्जे होदि वज्जमयसेलो ॥ २२१

१० । कोस २ ।

मूले मज्जे उवरिं चउदुगण्का कमेण विस्थिण्णो । दसजोयणउच्छेहो चउत्तोरणवेदियाहि कयसोहो ॥ २२२

तप्पव्वदस्स उवरिं बहुमज्जे होदि दिव्वपासादो । वररयणकंचणमओ गंगाकूडं ति णामेण ॥ २२३

चउत्तोरणेहिं जुत्तो वरवेदीपरिगदो' विचित्तयरो । बहुविहजंतसहस्सो सो पासादो गिरुवमाणो ॥ २२४

मूले मज्जे उवरिं तिट्ठगेक्कंसहस्सदंडविथारो । दोणिसहस्सोत्तुंगो सो दीसदि कूडसंकासो ॥ २२५

३००० । २००० । १००० । २००० ।

तस्सभंंतरहंदो पण्णासब्बहियसत्तसयदंडा । चालीसचाववासं असीदिउदयं च तद्दरं ॥ २२६

७५० । ४० । ८० ।

मणितोरणरमणिजं वरवज्जकवाडजुगलसोहिलं । णाणाविहरयणपहाणिच्चुज्जोयं विराजदे दारं ॥ २२७

.....
उस कुण्डका विस्तार बासठ योजन और दो कोस है, संगोयनीके कर्ता इसप्रकार नियमसे निरूपण करते हैं ॥ २१९ ॥ ६२ । को. २ । पाठान्तर ।

वह कुण्ड चार तोरण और वेदिकासे युक्त है । उसके बहुमध्यभागमें रत्नोंसे विचित्र और चार तोरण एवं वेदिकासे शोभायमान एक द्वीप है ॥ २२० ॥

वह द्वीप जलके मध्यमें दश योजन ऊंचा और आठ योजन विस्तारवाला तथा जलके ऊपर दो कोस ऊंचा है । इसके बीचमें एक वज्रमय शैल स्थित है ॥ २२१ ॥ यो. १० । कोस २ ।

उसका विस्तार मूलमें चार योजन, मध्यमें दो योजन, और ऊपर एक योजन है । वह दश योजन ऊंचा और चार तोरण एवं वेदिकासे शोभायमान है ॥ २२२ ॥

उस पर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमें उत्तम रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित और गंगाकूट इस नामसे प्रसिद्ध एक दिव्य प्रासाद है ॥ २२३ ॥

वह प्रासाद चार तोरणोंसे युक्त, उत्तम वेदीसे वेष्टित, अति विचित्र, बहुत प्रकारके हजारों यंत्रोंसे सहित, और अनुपम है ॥ २२४ ॥

वह प्रासाद मूलमें तीन हजार, मध्यमें दो हजार, और ऊपर एक हजार धनुषप्रमाण विस्तारयुक्त, तथा दो हजार धनुषप्रमाण ऊंचा होता हुआ कूटके सदृश दिखता है ॥ २२५ ॥

मूलवि. ३०००, मध्यवि. २०००, उपरिमवि. १०००, उत्सेध २००० धनुष ।

उसका अभ्यन्तर विस्तार सातसौ पचास धनुष, तथा द्वार चालीस धनुष विस्तारवाला और अस्सी धनुष ऊंचा है ॥ २२६ ॥ अभ्यं. वि. ७५०, द्वारवि. ४०, उत्सेध ८० धनुष ।

उसका द्वार मणिमय तोरणोंसे रमणीय, उत्तम वज्रमय दोनों कपाटोंसे शोभायमान, और नाना प्रकारके रत्नोंकी प्रभासे नित्य प्रकाशमान होता हुआ विराजमान है ॥ २२७ ॥

१ द ब परिमदो. २ द ब तिट्ठमेक्कं

वरवेदीपरिखित्ते चउगोडरमंदिरम्मि^१ पासादे । रम्मुज्जाणे तस्सि गंगादेवी सयं वसइ ॥ २२८
 भवणोवरि कूडम्मि य जिणिंदपडिमाओ^२ सासदरिधीओ । चेठंति किरणमंडलउज्जोहदसयलआसाओ^३ ॥ २२९
 आदिजिणप्पडिमाओ ताओ जडमउडसेहरिह्लाओ^४ । पडिमोवरिम्मि गंगा अभिसित्तुमणा^५ व सा पडदि ॥ २३०
 पुप्फिदंपंकजपीठा कमलोदरसरिसवण्णवरदेहा । पढमजिणप्पडिमाओ ‘भरंति जे ताण देंति णिव्वाणं ॥ २३१
 कुंडस्स दक्खिणेणं तोरणदारेण णिग्गदा गंगा । भूमिविभागे वक्का होदूण गदा य रजदगिरिं ॥ २३२
 रम्मायारा^६ गंगा संकुलिदूणं पि दूरदो एसा । विजयडुगिरिगुहाए^७ पविसदि मेदिणिबिले भुजंगी व^८ ॥ २३३
 गंगातरंगिणीए उभयत्तंवेदेवियाण वणसंडा । अत्तुट्टसरूवेणं संपत्ती^९ रजदसेलंतं ॥ २३४
 वरवज्जकवाडाणं संवरणपवेसणाइं मुत्तूणं । सेसगुहव्भंतरयं गंगातडवेदिवणसंडा ॥ २३५
 रूपगिरिस्म गुहाए गमणपदेसम्मि होदि विन्थारो । गंगातरंगिणीए अट्टं चिय जोयणाणि पुढं ॥ २३६

उत्तम वेदीसे वेष्टित, चार गोपुर एवं मन्दिरसे सुशोभित और रमणीय उद्यानसे युक्त उस भवनमें स्वयं गंगादेवी रहती है ॥ २२८ ॥

उस भवनके ऊपर कटपर किरणसमूहसे सम्पूर्ण दिशाओंको प्रकाशित करनेवाली, और शाश्वत ऋद्धिको प्राप्त, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमायें स्थित हैं ॥ २२९ ॥

वे आदि जिनेन्द्रकी प्रतिमायें जटामुकुटरूप शेखरसे सहित हैं। इन प्रतिमाओंके ऊपर वह गंगा नदी मानों मनमें अभिभेककी भावनाको रखकर ही गिरती है ॥ २३० ॥

वे आदि जिनेन्द्रकी प्रतिमायें फूले हुए कमलासनपर विराजमान और कमलके उदर अर्थात् मध्यभागके सहस्र वर्णवाले उत्तम शरीरसे युक्त हैं। जो भव्य जीव इनका स्मरण करते हैं उन्हें ये निर्वाण प्रदान करती हैं ॥ २३१ ॥

गंगानदी इस कुण्डके दक्षिण तोरणद्वारसे निकलकर भूमिप्रदेशमें मुड़ती हुई रजतगिरि अर्थात् विजयार्द्र पर्वतको प्राप्त हुई है ॥ २३२ ॥

यह रम्याकार गंगा नदी दूरसे ही संकुचित होकर विजयार्द्र पर्वतकी गुफामें इसप्रकार प्रवेश करती है जैसे गुजंगी मेदिनीबिलमें ॥ २३३ ॥

गंगा नदीकी दोनों ही तटवेदियोंपर स्थित वनखंड अत्रुटितरूपसे विजयार्द्र पर्वत तक चले गये हैं ॥ २३४ ॥

गंगातटवेदीसंबंधी ये वनखंड उत्तम वज्रमय कपाटोंके संवरण और प्रवेशभागको छोड़कर शेष गुफाके भीतर हैं ॥ २३५ ॥

रूपाचलकी गुफामें प्रवेश करनेके स्थानपर गंगा नदीका विस्तार आठ योजनप्रमाण होजाता है ॥ २३६ ॥

१ द मंदरम्मि. २ द ब पडिमादि. ३ द सासदरिदीओ, ब सासदरदीउ. ४ द सयलयसओ, ब सयलदिसओ. ५ द ब तोउज्जदमउडपासहरिह्लाओ. ६ द अभिसित्तुमणप्पसा, ब अभिसत्तमणप्पसा. ७ द ब पुप्फिदं. ८ द सरंति. ९ द ब रम्मायाए. १० द ब परिसदि. ११ द ब मेदाभिलेभुजंगिदं. १२ द ब उभयंतरं. १३ द ब संपत्तं.

विजयद्वुगिरिगुहाए' संगंतूणं जोयणाणि पणुवीसं । पुब्बावरायदाओ उम्मग्गणिमग्गसरिआओ ॥ २३७
 गियजलपवाहपडिदं दब्बं गरुवं पि णेदि उवरिम्मि । जम्हा तम्हा भण्णह उम्मग्गा वाहिणी एसा ॥ २३८
 गियजलभरउवरिगदं दब्बं लहुगं पि णेदि हेट्ठम्मि । जेणं तेणं भण्णह एसा सरिया णिमग्ग ति ॥ २३९
 सेलगुहाकुंडाणं मणितोरणदार गिस्सरंतीओ । वड्डुइरयणविणिम्मियसंकमपहुदीय विच्छिण्णा' ॥ २४०
 वणवेदीपरिखित्ता पत्तेक्कं दोण्णि जोयणायामा । वररयणमया गंगाणहस्स पवहम्मि पविसंति ॥ २४१
 पण्णासजोयणाहं अधियं गंतूण पव्वयगुहाए । दक्खिणदिसदारेणं खुभिदा भोगीव णिमग्गा गंगा ॥ २४२
 गिस्सरिदूणं एसा दक्खिणभरहस्मि रूपसेलादो' । उणवीसं सहियसयं आगच्छदि जोयणा अधिया ॥ २४३

११९ । ३ ।

१२

आगंतूण णियंतो' पुब्बमुही' मागधम्मि तित्थयरे । चोहससहस्ससरियापरिवारा पविसदे उवहिं' ॥ २४४
 गंगामहाणदीए अड्डाइजेसु मेच्छखंडेसु । कुंडजसरिपरिवारा हुवंति ण हु वज्जखंडम्मि ॥ २४५

विजयार्द्ध पर्वतकी गुफामें पच्चीस योजन जानेपर उन्मग्गा और निमग्गा ये दो नदियाँ पूर्व-पश्चिमसे आई हुई हैं ॥ २३७ ॥

क्योंकि यह नदी अपने जलप्रवाहमें गिरे हुए भारीसे भारी द्रव्यको भी ऊपर ले आती है, इसलिये यह नदी 'उन्मग्गा' कही जाती है ॥ २३८ ॥

क्योंकि यह अपने जलप्रवाहके ऊपर आयी हुई हलकीसे हलकी वस्तुको भी नीचे ले जाती है, इसलिये यह नदी 'निमग्गा' कही जाती हैं ॥ २३९ ॥

ये दोनों नदियाँ पर्वतीय गुफाकुंडोंके मणिमय तोरणद्वारोंसे निकलकर बर्द्ध (स्थपति) रत्नसे निर्मित संक्रम (एक प्रकारके पुल) आदिसे विभक्त, वनवेदीसे वेष्टित, प्रत्येक दो योजनप्रमाण आयामसे सहित, और उत्कृष्ट रत्नमय होती हुई गंगा नदीके प्रवाहमें प्रवेश करती हैं ॥ २४०-२४१ ॥

गंगा नदी पचास योजन अधिक जाकर पर्वतकी गुफाके दक्षिणद्वारसे क्रोधित हुए सर्पके समान निकली है ॥ २४२ ॥

यह नदी विजयार्द्ध पर्वतसे निकलकर एकसौ उन्नीस योजनोंसे कुछ अधिक दक्षिण भरतमें आती है ॥ २४३ ॥ ११९.३.६ ।

इसप्रकार गंगा नदी दक्षिण भरतमें आकर और पूर्वकी ओर मुड़कर चौदह हजारप्रमाण परिवारनदियोंसे युक्त होती हुई अन्ततः मागध तीर्थपर समुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २४४ ॥

गंगा महानदीकी ये कुण्डोंसे उत्पन्न हुई परिवारनदियाँ ढाई म्लेच्छखण्डोंमें ही हैं, आर्यखण्डमें नहीं हैं ॥ २४५ ॥

१ द गहासं गंतूण. २ ब पुब्बावरा णदाओ. ३ द वत्थ (च्छ) इ. ४ द ब विच्छिण्णा.
 ५ द ब वत्सेलादो. ६ द ब णियंतो. ७ द ब पुब्बमुही. ८ द उवहिं.

बासट्टि जोयणाहं दोणिण य कोसाणि वित्थरा गंगा । पण कोसा गाढत्तं^१ उवहिपदेसप्पवेसम्मि ॥ २४६
 दीवजगदीय पासे णइबिलवदणम्मि तोरणं दिच्चं । विविहवररयणखजिदं खंभट्टियसालभंजियाणिवहं ॥ २४७
 थंभाणं उच्छेहो तेणउदी जोयणाणि तिय कोसा । एदाण अंतरालं बासट्टी जोयणा दुवे कोसा^२ ॥ २४८

९३ । को ३ । ६२ । को २ ।

छत्तत्थादिसाहिदा जिणिंदपडिमा य तोरणवरिम्मि । चेट्टंति सासदाओ^३ सुमरणमेत्तेण दुरिदहणा ॥ २४९
 वरतोरणस्स उवरिं पासादा हांति रयणकणयमया । चउतोरणवेदिजुदा^४ वज्जकवाहुज्जलदुवारा ॥ २५०
 एदेसु मंदिरेसुं देवीओ दिक्कुमारिणामाओ । णाणाविहपरिवारा वेंतरियाओ विरायंति ॥ २५१
 पडमदहादो पच्छिमदारेणं णिस्सरेदि सिंधुणदी । तट्टाणध्वासादी^५ तोरणपहुदी य सुरणदीसरिसा^६ ॥ २५२
 गंतूण थोवभूमिं सिंधूमज्जम्मि होदि वरकूडो । वियसियकमलायारो रग्गो वेरुलियणालजुदो ॥ २५३
 तस्स दलां अहरत्ती^७ दीहजुदा हांति कोसदलमेत्तं । उच्छेहो सलिलादो उवरिपएसम्मि इगिकोसो ॥ २५४

उदधिप्रदेशमें प्रवेश करते समय गंगाका विस्तार बासठ योजन दो कोस, और गहराई पांच कोस हो गई है ॥ २४६ ॥

द्वीपकी वेदीके पास नदीबिलके मुखपर अनेक प्रकारके उत्तमोत्तम रत्नोंसे खचित और खम्भोंपर स्थित पुत्तलिकासमूहसे युक्त दिव्य तोरण है ॥ २४७ ॥

स्तम्भोंकी उंचाई तेरानव्हे योजन और तीन कोस, तथा इनका अन्तराल बासठ योजन और दो कोस है ॥ २४८ ॥ उंचाई यो. ९३ को. ३, अंतराल यो. ६२ को. २ ।

तोरणोंके ऊपर तीन छत्रादिसे सहित, शाश्वत और स्मरणमात्रसे ही पापको नष्ट करनेवाली, ऐसी जिनेन्द्रप्रतिमायें स्थित हैं ॥ २४९ ॥

उत्कृष्ट तोरणके ऊपर चार तोरण और वेदीसे युक्त तथा वज्रमय कपाटोंसे उज्ज्वल द्वारवाले रत्न एवं सुवर्णमय भवन हैं ॥ २५० ॥

इन भवनोंमें नानाप्रकारके परिवारसे युक्त दिक्कुमारी नामक व्यन्तरिणी देवियां विराजमान हैं ॥ २५१ ॥

पद्म द्रहके पश्चिमद्वारसे सिन्धु नदी निकलती है । इसके स्थानके विस्तार आदिक और तोरणादिका कथन गंगा नदीके सदृश है ॥ २५२ ॥

कुछ थोड़ी दूर चलकर सिन्धु नदीके बीचमें प्रकाशित कमलके आकार, रमणीय और वैदूर्यमणिमय नालसे युक्त एक उत्तम कूट है ॥ २५३ ॥

उसके पत्ते अत्यंत लाल और आधे कोसप्रमाण लम्बाईसे युक्त हैं । जलके उपरिम भागमें इसकी उंचाई एक कोस है ॥ २५४ ॥

१ द आगाढत्तं. २ ब णइविदवद°. ३ द इरेकोसो, ब पुरेकोसो. ४ द ब सासमाओ. ५ द ब चौतोरण°. ६ द देहाइ. ७ द ब तट्टाणवासरादी. ८ द ब पहुदी सुरणदिसरिच्छा, ९ द ब तला. १० ब अहरित्ता.

बे कोसा विथिण्णो 'वेत्तिथमेत्तोदएण संपुण्णो । वियसंतपउमकुसुमोवमाणसंठाणसोहिह्लो ॥ २५५
 हागिकोसोदयसंदां रयणमई कण्णिया य अदिरम्मा^१ । तीए उवरि विचित्तो पासादो होदि रमणिज्जो ॥ २५६
 वररयणकंचणमओ फुरंतकिरणो पणासिअंतमोहो^२ । सो उत्तुंगत्तोरणदुवारसुदेरैसुटुसोहिह्लो ॥ २५७
 तस्सि णिलए णिवसइ अवणा णामेण वेंतरा देवी । एक्कपल्लिदोवमाज णिरुवमलावण्णपरिपुण्णा ॥ २५८
 पउमदहादो पणुसयमेत्ताइं जोयणाइं गंतूणं । सिंधुकूडमपत्ता दुकोसमेत्तेण दक्खिणावलिदा ॥ २५९
 उभयतडवेदिसहिदा उववणसंडेहिं सुटु सोहिह्ला । गंगा व पडइ सिंधू जिब्भादो सिंधुकूडउवरिम्मि ॥ २६०
 कुंडं दीवो सेलो भवणं भवणस्स उवरिमं कूडं । तस्सि जिणपडिमाओ सव्वं पुव्वं व वत्तव्वं ॥ २६१
 णवरि विसेसो एसो सिंधुकूडम्मि सिंधुदेवि त्ति । बहुपरिवारेहिं जुदा उवभुंजदि विविहसोक्खाणिं^३ ॥ २६२
 गंगाणाइं व सिंधू विजयडुगुहाय उत्तरदुवारे । पविसिय वेदीजुत्ता दक्खिणदारेण णिस्सरदि ॥ २६३
 दक्खिणभरहस्सदं पाविय पच्छिमपभासतिथम्मि । चोहससहस्ससरियापरिवारा पविसए उवहिं ॥ २६४

उपर्युक्त कमलाकार कूट दो कोस विस्तीर्ण और इतनी ही उंचाईसे परिपूर्ण एवं विकसित कमलपुष्पके सदृश आकारसे शोभायमान है ॥ २५५ ॥

उसकी एक कोस उंची और उतनी ही विस्तृत रमणीय रत्नमयी कर्णिका है। इस कर्णिकाके ऊपर रमणीय विचित्र प्रासाद है ॥ २५६ ॥

यह भवन उत्तम रत्न और सुवर्णसे निर्मित, प्रकाशमान किरणोंसे युक्त, अंधकारसमूहको नष्ट करनेवाला और उन्नत तोरणद्वारोंके सौन्दर्यसे भलेप्रकार शोभायमान है ॥ २५७ ॥

उस भवनमें एक पल्लोपम आयुवाली और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण अवना (लवणा) नामकी व्यन्तर देवी रहती है ॥ २५८ ॥

पद्म द्रहसे पांचसौ योजनमात्र आगे चलकर और सिन्धुकूटको प्राप्त न होकर उससे दो कोस पहिले ही दक्षिणकी ओर मुड़ती हुई दोनों तटोंपर स्थित वेदिकासे सहित और उपवनखंडोंसे भलेप्रकार शोभायमान सिन्धु नदी भी गंगा नदीके समान ही जिहिकासे सिन्धुकूटके ऊपर गिरती है ॥ २५९-२६० ॥

कुण्ड, द्वीप, पर्वत, भवन, भवनके ऊपर कूट और उसके ऊपर जिनप्रतिमायें, इन सबका पहिलेके समान ही कथन करना चाहिये ॥ २६१ ॥

विशेषता केवल यह है कि सिन्धुकूटपर बहुत परिवारसे युक्त सिन्धुदेवी विविधप्रकारके सुखोंका उपभोग करती है ॥ २६२ ॥

गंगा नदीके समान सिन्धु नदी भी विजयार्द्धकी गुफाके उत्तर द्वारमेंसे प्रवेश करके वेदी-सहित दक्षिण द्वारसे निकलती है ॥ २६३ ॥

पश्चात् दक्षिण भरतके अर्द्ध भागको प्राप्त करके चौदह हजार परिवारनदियोंसे सहित होती हुई पश्चिम प्रभास तीर्थपर समुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २६४ ॥

१ व तच्चियं. २ द व कोसं वे संदा. ३ द व कण्णिया य धीरम्मा. ४ द व पणासिअंतमो.
 ५ द व सुंदार. ६ द व सोक्खाणं.

तोरणउच्छेहादी गंगाए वणिणदा जहा पुब्बं । तस्सैव्वा सिंधूए वत्तव्वा णिउणबुद्धीहिं ॥ २६५
 गंगासिंधुणईहिं^१ वेयङ्गुणगेर्णे भरहखेत्तम्मि । छक्खंडं संजादं ताण विभागं परूवेमो ॥ २६६
 उत्तरदक्खिणभरहे^२ खंडाणि तिणिण होंति पत्तेकं । दक्खिणतियखंडेसुं अज्जाखंडो त्ति मज्झिम्मो^३ ॥ २६७
 सेसा वि पंच खंडा णामेणं होंति मेच्छखंडं त्ति^४ । उत्तरतियखंडेसुं मज्झिमखंडस्स बहुमज्जे ॥ २६८
 चक्कीण माणमलणो णाणाचक्करणामसंछण्णो । मूलोवरिमज्जेसुं रयणमओ होदि वसहगिरी ॥ २६९
 जोयणसयमुब्बिद्धो पणुवीसं जोयणाणि अवगाढो । एक्कसयमूलरंदो पण्णत्तरि मज्झविस्थारो ॥ २७०

१०० । २५ । १०० । ७५ ।

पण्णासजोयणाइं विस्थारो होदि तस्स सिहरम्मि । मूलोवरिमज्जेसुं चेदंते वेदिवणसंडा ॥ २७१
 चउत्तोरणेहिं^५ जुत्ता पोक्खरिणीवाविकूवपरिपुण्णा । वज्जिदणीलमरगयकक्केयणपउमरायमया ॥ २७२
 होंति दु वरपासादा विचित्तविण्णासमणहरायारा । दिप्पंतरयणदीवा वसहगिरिंदस्स सिहरम्मि ॥ २७३
 वररयणकंचणमया जिणभवणा विविहसुंदरायारा । चेदंति वण्णणाओ पुब्बं पि व होंति सव्वाओ ॥ २७४

जिसप्रकार पहिले गंगा नदीके वर्णनमें तोरणोंकी उंचाई आदिक बतलाई जाचुकी है, उसीप्रकार बुद्धिमानोंको उन सबका कथन यहांपर भी करना चाहिये ॥ २६५ ॥

गंगा व सिन्धु नदी और विजयार्द्ध पर्वतसे भरत क्षेत्रके जो छह खण्ड होगये हैं, उनके विभागको कहते हैं ॥ २६६ ॥

उत्तर और दक्षिण भरत क्षेत्रमेंसे प्रत्येकके तीन तीन खण्ड हैं । इनमेंसे दक्षिण भरतके तीन खण्डोंमेंसे मध्यका आर्यखण्ड है ॥ २६७ ॥

शेष पांचों ही खण्ड म्लेच्छखण्ड नामसे प्रसिद्ध हैं । उत्तर भरतके तीन खण्डोंमेंसे मध्यम खण्डके बहुमध्यभागमें चक्रवर्तियोंके मानका मर्दन करनेवाला, नाना चक्रवर्तियोंके नामोंसे व्याप्त; और मूलमें, ऊपर एवं मध्यमें रत्नोंसे निर्मित; ऐसा वृषभगिरि है ॥ २६८--२६९ ॥

यह पर्वत सौ योजन ऊंचा, पच्चीस योजनप्रमाण नीवसे युक्त, मूलमें सौ योजन और मध्यमें पचहत्तर योजन विस्तारवाला है ॥ २७० ॥ ऊं. १००, अव. २५, म. वि. १००, म. वि. ७५ ।

उक्त पर्वतका विस्तार शिखरपर पचास योजनमात्र है । इसके मूलमें, ऊपर और मध्यमें वेदी और वनखंड स्थित हैं ॥ २७१ ॥ ५० ।

वृषभ गिरीन्द्रके शिखरपर चार तोरणोंसे सहित, पुष्करिणी, और कूपोंसे परिपूर्ण; वज्र, इन्द्रनील, मरकत, कर्कतन और पद्मराग, इन मणिविशेषोंसे निर्मित; विचित्र रचनाओंसे मनोहर आकृतिको धारण करनेवाले, और देदीप्यमान रत्नोंके दीपकोंसे संयुक्त, ऐसे उत्तम भवन हैं ॥ २७२-२७३ ॥

वहांपर उत्तम रत्न एवं सुवर्णसे निर्मित विविध प्रकारके सुन्दर आकारोंवाले जिनभवन स्थित हैं । इनका सब वर्णन पहिलेके ही समान है ॥ २७४ ॥

१ द उत्सेहादी. २ द ब सत्सब्बं. ३ द ब णईणं. ४ द णगे भरह. ५ द ब भरहो.
 ६ द ब मज्झिवा. ७ द मेच्छखंडम्मि. ८ द ब जुत्तो. ९ द पोक्खरणी.

गिरिउवरिमपासादे वसहो णामेण वेंतरो देवो । विविहपरिवारसहिदो उवभुंजदि विविहसोक्खाइं ॥ २७५
एकपलिदोवमाऊ दसचावसमाणदेहउच्छेहो । पिहुँवच्छो दीहभुजो एसो सम्बंगसोहिलो ॥ २७६

। छक्खंडं गदं ।

तस्सिं अजाखंडे णाणाभेदेहिं संजुदो कालो । वट्टइ तस्स सरूवं वोच्छामो आणुपुब्बीए ॥ २७७
पासरसगंधवण्णवैदिरित्तो अगुरुलहुगसंजुत्तो । वत्तणलक्खणकलियं कालसरूवं इमं होदि ॥ २७८
कालस्स दो वियप्पा मुक्खामुक्खा हुवंति एदेसुं । मुक्खाधारबलेणं अमुक्खकालो पयट्टेदि ॥ २७९
जीवाण पुगगलाणं हुवंति परियट्टणाइ विविहाइं । एदाणं पजाया वट्टंते मुक्खकालआधारे ॥ २८०
सब्बाण पयत्थाणं णियमा परिणामपहुदिवित्तीओ । बहिरंतरंगहेदुहि सव्वभेदेसु वट्टंति ॥ २८१
बाहिरहेदू कहिदो णिच्छयकालो त्ति सव्वदरिसीहिं । अब्भंतरं णिमित्तं णियणियदव्वेसु चेट्टेदि ॥ २८२
कालस्स भिण्णभिण्णा अण्णुण्णपवेसणेण परिहीणा । पुह पुह लोयायासे चेट्टंते संचण्ण विणा ॥ २८३

पर्वतके उपरिम भवनमें विविध प्रकारके परिवारसे सहित और वृषभ इस नामसे प्रसिद्ध
व्यन्तर देव अनेक प्रकारके सुखोंका उपभोग करता है ॥ २७५ ॥

यह देव एक पल्योपम आयुसे युक्त, दश धनुषप्रमाण शरीरकी उंचाईवाला,
विस्तृतवक्षःस्थल, दीर्घबाहु, और सर्वांगसुन्दर है ॥ २७६ ॥

छह खण्डोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

उस आर्यखण्डमें नाना भेदोंसे संयुक्त जो काल प्रवर्तता है, उसके स्वरूपको अनुक्रमसे
कहते हैं ॥ २७७ ॥

स्पर्श, रस, गन्ध और वर्णसे रहित, अगुरुलघु गुणसे सहित, और वर्तनालक्षणसे
संयुक्त, यह कालका स्वरूप है ॥ २७८ ॥

उस कालके मुख्य और अमुख्य इसप्रकार दो भेद हैं । इनमेंसे मुख्य कालके आश्रयसे
अमुख्य कालकी प्रवृत्ति होती है ॥ २७९ ॥

जीव और पुद्गलोंमें विविध प्रकारके परिवर्तन हुआ करते हैं । इनकी पर्यायें मुख्य कालके
आश्रयसे प्रवर्तती हैं ॥ २८० ॥

सर्व पदार्थोंके समस्त भेदोंमें नियमसे बाह्य और अभ्यन्तर निमित्तोंके द्वारा परिणामादिक
(परिणाम, क्रिया, परत्वापरत्व) वृत्तियां प्रवर्तती हैं ॥ २८१ ॥

सर्वज्ञ देवने सर्व पदार्थोंके प्रवर्तनेका बाह्य निमित्त निश्चयकाल कहा है । अभ्यन्तर निमित्त
अपने अपने द्रव्योंमें स्थित है ॥ २८२ ॥

अन्योन्यप्रवेशसे रहित कालके भिन्न भिन्न अणु संचयके विना पृथक् पृथक् लोकाकाशमें
स्थित हैं ॥ २८३ ॥

समयावलिउत्सासा पाणा थोवा य आदिया भेदा' । व्यवहारकालणामा णिदिट्ठा वीयरपुहिं ॥ २८४
परमाणुस्स णियट्ठिदरावणपदेसस्सदिक्कमणमेत्तो' । जो कालो अविभागी होदि पुढं सम्मन्नात्ता सो ॥ २८५
होति हु असंखसमया आवलिणामो तहेव उत्सासो । संखेज्जावलिणिवहो सो चिय पाणो' त्ति विक्खादो ॥ २८६

१ । १ । १ ।

२ ६

सत्तुत्सासो थोवं सत्तत्थोवा लवित्ति' णादब्बो । सत्तत्तरिदलिदलवो' णाली बे णालिया मुहुत्तं च ॥ २८७

७ । ७ । ७ । २ ।

१ १ २

समऊणेकमुहुत्तं भिण्णमुहुत्तं मुहुत्तया तीसं । दिवसो पण्णरसेहिं दिवसेहिं एकपक्खो' हु ॥ २८८
दो पक्खेहिं मासो मासदुगेणं उड्डु उडुत्तिदयं । अयणं अयणदुगेणं वरिसो पंचेहिं वच्छेहिं जुगं ॥ २८९
माघादी होति उड्डु सिसिरवसंता णिदाघपाउसया । सरओ हेमंता वि य णामाई ताण जाणिजं ॥ २९०
बेण्णि जुगा दस वरिसा ते दसगुणिदा हवेदि वाससदं । एदस्सिं दमगुणिदे वाससहस्सं त्रियाणेहि ॥ २९१

समय, आवलि, उच्छ्वास, प्राण और स्तोक, इत्यादिक भेदोंको वीतराग भगवानने व्यवहार कालके नामसे निर्दिष्ट किया है ॥ २८४ ॥

पुद्गलपरमाणुका निकटमें स्थित आकाशप्रदेशके अतिक्रमणप्रमाण जो अविभागी काल है वही 'समय' नामसे प्रसिद्ध है ॥ २८५ ॥

असंख्यान समयोंकी आवलि और इसीप्रकार संख्यात आवलियोंके समूहरूप उच्छ्वास होता है। यही उच्छ्वासकाल 'प्राण' इस नामसे प्रसिद्ध है ॥ २८६ ॥

सात उच्छ्वासोंका एक स्तोक, और सात स्तोकोंका एक लव जानना चाहिये। सतत्तरके आधे अर्थात् साढ़े अड़तीस लवोंकी एक नाली और दो नालियोंका एक मुहूर्त होता है ॥ २८७ ॥

७ उ. = १ स्तोक। ७ स्तोक = १ लव। ३८३ लव = १ नाली। २ नाली = १ मुहूर्त।

समय कम एक मुहूर्तको भिन्नमुहूर्त कहते हैं। तीस मुहूर्तका एक दिन और पन्द्रह दिनोंका एक पक्ष होता है ॥ २८८ ॥

दो पक्षोंका एक मास, दो मासोंकी एक ऋतु, तीन ऋतुओंका एक अयन, दो अयनोंका वर्ष, और पांच वर्षोंका एक युग होता है ॥ २८९ ॥

माघ माससे लेकर जो ऋतुएँ होती हैं उनके नाम शिशिर, वसन्त, निदाघ (ग्रीष्म), प्रावृष (वर्षा), शरद और हेमन्त, इसप्रकार जानना चाहिये ॥ २९० ॥

दो युगोंके दश वर्ष होते हैं; इन दश वर्षोंको दशसे गुणा करनेपर शतवर्ष, और शतवर्षको दशसे गुणा करनेपर सहस्रवर्ष जानना चाहिये ॥ २९१ ॥

१ ब भेदो. २ द ब 'कमेणतो. ३ द ब पणो. ४ द थोवायआवलित्ति, ब थोवायलित्ति.
५ द ब लिया. ६ द ब १।७।७७।१।. ७ द ब एकपक्खा. ८ ब एदेस्सि.

दस वाससहस्राणि वाससहस्रसम्मि दसहदे होंति । तेहिं दसगुणिदेहिं लक्षं नामेण णादब्बं ॥ २९२
 चुलसीदिहदं लक्षं पुब्बंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं णादब्बं पुब्बपरिमाणं ॥ २९३
 पुब्बं चउसीदिहदं णिउदंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं णिउदस्स पमाणमुद्धिं ॥ २९४
 णिउदं चउसीदिहदं कुमुदंगं होदि तं पि णादब्बं । चउसीदीलक्खगुणिदं^३ कुमुदं नामं समुद्धिं ॥ २९५
 कुमुदं चउसीदिहदं पउमंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खवासे^४ पउमं नामं समुद्धिं ॥ २९६
 पउमं चउसीदिहदं णलिंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खवासे णलिंगं नामं विद्याणाहि ॥ २९७
 णलिंगं चउसीदिगुणं कमलंगं नाम तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं कमलं नामेण णिद्धिं ॥ २९८
 कमलं चउसीदिगुणं तुडिदंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं तुडिदं नामेण णादब्बं ॥ २९९
 तुडिदं चउसीदिहदं अडडंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं अडडं नामेण णिद्धिं ॥ ३००

सहस्रवर्षको दशसे गुणा करनेपर दश सहस्रवर्ष, और इनको भी दशसे गुणा करनेपर लक्षवर्ष जानना चाहिये ॥ २९२ ॥

लक्षवर्षको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'पूर्वाङ्ग', और इस पूर्वाङ्गको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर एक 'पूर्व' का प्रमाण समझना चाहिये ॥ २९३ ॥

पूर्वको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'नियुतांग' होता है, और इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर एक 'नियुत' का प्रमाण कहा गया है ॥ २९४ ॥

चौरासीसे गुणित नियुतप्रमाण एक 'कुमुदांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'कुमुद' नाम कहा गया जानना चाहिये ॥ २९५ ॥

चौरासीसे गुणित कुमुदप्रमाण एक 'पद्मांग' होता है । इसको चौरासी लाख वर्षोंसे गुणा करनेपर 'पद्म' नाम कहा गया है ॥ २९६ ॥

चौरासीसे गुणित पद्मप्रमाण एक 'नलिनांग' होता है । इसको चौरासी लाख वर्षोंसे गुणा करनेपर 'नलिन' यह नाम जानना चाहिये ॥ २९७ ॥

चौरासीसे गुणित नलिनप्रमाण एक 'कमलांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'कमल' इस नामसे कहा गया है ॥ २९८ ॥

कमलसे चौरासीगुणा 'व्रुटितांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'व्रुटित' नाम समझना चाहिये ॥ २९९ ॥

चौरासीसे गुणित व्रुटितप्रमाण एक 'अटटांग' होता है । इसके चौरासी लाखसे गुणित होनेपर 'अटट' इस नामसे कहा गया है ॥ ३०० ॥

१ द पुब्बंगं, च णिवदंगं. २ द पव्वपरमाणं स णादब्बं. ३ द 'गुणिदे. ४ द च 'दस्सेहिं.

अड्डं चउसीदिगुणं अममंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं अममं णामेण णिहिट्ठं ॥ ३०१
 अममं चउसीदिगुणं हाहंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं हाहाणामं समुद्धिट्ठं ॥ ३०२
 हाहाचउसीदिगुणं हूहंगं होदि तं पि गुणिदब्बं । चउसीदीलक्खेहिं हूहणामस्स परिमाणं ॥ ३०३
 हूहूचउसीदिगुणं एक्कलदंगं हुवेदि गुणिदं तं । चउसीदीलक्खेहिं परिमाणमिदं लदाणामे ॥ ३०४
 चउसीदिहदलदाए महालदंगं हुवेदि गुणिदं तं । चउसीदीलक्खेहिं महालदाणाममुद्धिट्ठं ॥ ३०५
 चउसीदिलक्खगुणिदा महालदादो हुवेदि सिरिकप्पं^१ । चउसीदिलक्खगुणिदं तं हत्थपहेलिदं णाम ॥ ३०६
 हत्थपहेलिदणामं गुणिदं चउसीदिलक्खवासेहिं । अचलप्पणाम चेओ^२ कालं कालाणुवेदिणिहिट्ठं^३ ॥ ३०७
 एक्कत्तीसट्ठाणे चउसीदिं पुह पुह ट्टवेदूणं । अण्णोण्हवे लद्धं अचलप्पं होदि णउदिसुण्णंगं ॥ ३०८

८४ । ३१ । ९० ।

एवं एसो^४ कालो संखेज्जो वच्छराण गणणाए । उक्कस्सं संखेज्जं जावं तावं^५ पवत्तेओ^६ ॥ ३०९

चौरासीसे गुणित अट्टप्रमाण एक 'अममांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'अमम' नामसे निर्दिष्ट किया गया है ॥ ३०१ ॥

चौरासीसे गुणित अममप्रमाण एक 'हाहांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हाहा' नाम कहा गया है ॥ ३०२ ॥

हाहाको चौरासीसे गुणा करनेपर एक 'हूहांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हूहू' नामक कालका प्रमाण समझना चाहिये ॥ ३०३ ॥

चौरासीसे गुणित हूहूका एक 'लतांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर यह 'लता' नामक प्रमाण उत्पन्न होता है ॥ ३०४ ॥

चौरासीसे गुणित लताप्रमाण एक 'महालतांग' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'महालता' नाम कहा गया है ॥ ३०५ ॥

चौरासी लाखसे गुणित महालताप्रमाण एक 'श्रीकल्प' होता है । इसको चौरासी लाखसे गुणा करनेपर 'हस्तप्रहेलित' नामक प्रमाण उत्पन्न होता है ॥ ३०६ ॥

चौरासी लाख वर्षोंसे गुणित हस्तप्रहेलितप्रमाण एक 'अचलात्म' नामका काल होता है, ऐसा कालाणुओंके जानकार अर्थात् सर्वज्ञ भगवान्ने निर्दिष्ट किया है ॥ ३०७ ॥

इकतीस स्थानोंमें पृथक् पृथक् चौरासीको रखकर परस्पर गुणा करनेपर 'अचलात्म' का प्रमाण प्राप्त होता है, जो नब्बै शून्यांकरूप है ॥ ३०८ ॥

इसप्रकार यह संख्यात काल वर्षोंकी गणनाद्वारा उत्कृष्ट संख्यात जबतक प्राप्त हो तबतक ले जाना चाहिये ॥ ३०९ ॥

१ द लतंगं, ब लतांगं. २ द सिरिकप्पं, ब सिरिकप्पं. ३ द अचलप्पं णामदओ. ४ द कालाउ हवेदि. ५ द ब णिहिट्ठा. ६ द णवदी. ७ ब एवं सो. ८ द ब जावलतोवं. ९ ब पवत्तं उ.

वयण—

एत्थ उक्कस्ससंखेज्जयाणाणिमित्तं जंबूदीववित्थारं सहस्सजोयणठब्बेधंपमाणवत्तारिसरावबो
कादब्बा । सलागा पडिसलागा महासलागा एदे तिणि वि अवट्ठिदा चउत्थो अणवट्ठिदो । एदे सव्वे पण्णाए
ठविदा । एत्थ चउत्थसरावयअब्भंतरे तुवे सरिसवे त्थुदे तं जहणं संखेज्जयं जादं । एदं पठमवियप्पं ।
तिणि सरिसवे च्छुदे^१ अजहणमणुक्कस्ससंखेज्जयं । एवं सरावए पुण्णे^२ एदमुवरि मज्झिमवियप्पं । पुणो
भरिदसरावया देओ वा दाणओ वा हत्थे वेत्तूण दीवे समुदे एक्केकं सरिसवं देउं । सो णिट्ठिदो तक्काले^५
सलायअब्भंतरे एगसरिसओ च्छुंदो । जम्हि सलाया समर्त्ता तम्हि सरावओ वड्ढावेयव्वो^६ । तं भरिदूण हत्थे
वेत्तूण दीवे समुदे णिट्ठिदब्बा । जम्हि णिट्ठिदं तम्हि सरावयं वड्ढावेयव्वं । सलायसरावए सरिसवे च्छुदे^{१०}
एदा सलायसरावया पुण्णी, पडिसलायसरावया पुण्णी, महासलायसरावयो पुण्णो । जह दीवसमुदे तिणि
सरावया पुण्णी तस्संखेज्जदीवसमुद्वित्थरेण सहस्सजोयणगाधेण (सरावये वड्ढाविदे) सरिसवं भरिदे

वचन—

यहां उत्कृष्ट संख्यातके जाननेके निमित्त जम्बू द्वीपके समान विस्तारवाले (एक लाख
योजन) और एक हजार योजनप्रमाण गहरे चार गड्ढे करना चाहिये । इनमें शलाका, प्रतिशलाका और
महाशलाका, ये तीन गड्ढे अवस्थित और चौथा अनवस्थित है । ये सब गड्ढे बुद्धिसे स्थापित किये
गये हैं । इनमेंसे चौथे कुण्डके भीतर दो सरसोंके डालनेपर वह जघन्य संख्यात होता है । यह
संख्यातका प्रथम विकल्प है । तीन सरसोंके डालनेपर अजघन्यानुत्कृष्ट (मध्यम) संख्यात होता है ।
इसीप्रकार एक एक सरसोंके डालनेपर उस कुण्डके पूर्ण होनेतक यह तीनसे ऊपर सब मध्यम
संख्यातके विकल्प होते हैं । पुनः इस सरसोंसे भरे हुए कुण्डमेंसे देव अथवा दानव हाथमें ग्रहण करके
क्रमसे द्वीप और समुद्रमें एक एक सरसों देता जाय । इसप्रकार जब वह कुण्ड समाप्त हुआ तब उस
समय शलाका कुण्डके भीतर एक सरसों डाला । जहांपर प्रथम कुण्डकी शलाकायें समाप्त हुई हों,
उस द्वीप या समुद्रकी सूचीप्रमाण उस अनवस्थाकुण्डको बढ़ा दे । पुनः उसे सरसोंसे भरकर पहिलेके ही
समान हाथमें ग्रहण करके क्रमसे आगेके द्वीप और समुद्रमें एक एक सरसों डालकर उन्हें पूरा कर
दे । जिस द्वीप या समुद्रमें इस कुण्डके सरसों पूर्ण हो जायें उसकी सूचीके बराबर फिरसे उक्त
कुण्डको बढ़ावे और शलाका कुण्डमें एक अन्य सरसों डाले । (इसप्रकार सरसों डालते डालते जब
शलाका कुण्ड भरजावे तब एक सरसों प्रतिशलाका कुण्डमें डालना चाहिये । उपर्युक्त रीतिसे जब
प्रतिशलाका कुण्ड भी भरजाय तब महाशलाका कुण्डमें एक सरसों डाले । इसप्रकार सरसों डालते
डालते) शलाका कुण्ड पूर्ण होगये, प्रतिशलाका कुण्ड पूर्ण होगये, और महाशलाका कुण्ड पूर्ण होगया ।
जिस द्वीप या समुद्रमें शलाका, प्रतिशलाका और महाशलाका ये तीनों कुण्ड भरजायें उतने संख्यात
द्वीपसमुद्रोंके विस्ताररूप और एक हजार योजन गहरे गड्ढोंको सरसोंसे भरदेनेपर उत्कृष्ट संख्यातका

१ द ब उवेदं. २ द ब सरावय. ३ द ब त्थुदे. ४ द सरावयो. ५ द ब पुण्णो. ६ द ब देय.
७ द ब त्थुदो. ८ ब सम्मघा. ९ द ब सरावउ वड्ढारेयणु. १० द ब सरिसवत्थुदे. ११ द ब पुण्णो. १२ सरावया.

तं उक्कस्ससंखेज्जयं अदिच्छिदूणं जहण्णपरित्तासंखेज्जयं गंतूण पदिदं । तदो एगरूवमवणीदे जादमुक्कस्स-
संखेज्जयं । जम्हि जम्हि संखेज्जयं मग्गिज्जदि तम्हि तम्हि यजहण्णमणुक्कस्ससंखेज्जयं गंतूण^१ धेत्तव्वं ।
तं कस्स विसमो । चोहसपुग्गिस्स ।

उक्कस्ससंखमज्जे इगिसमयजुदे जहण्णयमसंखं^२ । तत्तो असंखकालो उक्कस्सयसंखसमयंतं ॥ ३१०

जं तं असंखेज्जयं तं तिविधं, परित्तासंखेज्जयं, जुत्तासंखेज्जयं, असंखेज्जासंखेज्जयं चेदि । जं तं ५
परित्तासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णपरित्तासंखेज्जयं, अजहण्णमणुक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं, उक्कस्सपरित्तासं-
खेज्जयं चेदि । जं तं जुत्तासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णजुत्तासंखेज्जयं, अजहण्णमणुक्कस्सजुत्तासंखेज्जयं,
उक्कस्सजुत्तासंखेज्जयं चेदि । जं तं असंखेज्जासंखेज्जयं तं तिविधं, जहण्णअसंखेज्जासंखेज्जयं, अज-
हण्णमणुक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं, उक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं चेदि ।

अं तं जहण्णपरित्तासंखेज्जयं तं विरलेदूण एक्केक्कस्स रूवस्स जहण्णपरित्तासंखेज्जयं देदूण अण्णो- १०
ण्णभत्थे कदे उक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं अदिच्छेदूणं जहण्णजुत्तासंखेज्जयं गंतूण पदिदं । तदो एगरूवे अव-
णीदे जादं उक्कस्सपरित्तासंखेज्जयं । (जम्हि जम्हि असंखेज्जयं) अधिकजं तम्हि तम्हि जहण्णजुत्त-

अतिक्रमण कर यह जघन्य परीतासंख्यात जाकर प्राप्त होता है । उसमेंसे एक रूप कम करनेपर उत्कृष्ट संख्यातका प्रमाण होता है । जहां जहां संख्यातको खोजना हो वहां वहां अजघन्यानुत्कृष्ट संख्यातका (मध्यम संख्यातका) जाकर ग्रहण करना चाहिये । यह किसका विषय है ? यह चौदह पूर्वके ज्ञाता श्रुतकेवलीका विषय है ।

उत्कृष्ट संख्यातमें एक समय मिलानेपर जघन्य असंख्यात होता है । इसके आगे उत्कृष्ट असंख्यातके प्राप्त होने तक असंख्यात काल है ॥ ३१० ॥

अब जो यह असंख्यात है वह तीन प्रकार है— परीतासंख्यात, युक्तासंख्यात और असं-
ख्यातासंख्यात । जो यह परीतासंख्यात है वह तीन प्रकारका है— जघन्य परीतासंख्यात, अजघ-
न्यानुत्कृष्ट परीतासंख्यात और उत्कृष्ट परीतासंख्यात । इसीप्रकार युक्तासंख्यात भी तीन प्रकार है—
जघन्य युक्तासंख्यात, अजघन्यानुत्कृष्ट युक्तासंख्यात और उत्कृष्ट युक्तासंख्यात । जो यह असंख्यातासंख्यात
है सो भी तीन प्रकार है— जघन्य असंख्यातासंख्यात, अजघन्यानुत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात और उत्कृष्ट
असंख्यातासंख्यात ।

जो यह जघन्य परीतासंख्यात है उसका विरलन करके एक एक रूपके प्रति जघन्य
परीतासंख्यात देकर परस्पर गुणा करनेपर उत्कृष्ट परीतासंख्यातका उल्लंघन कर जघन्य युक्तासंख्यात
जाकर प्राप्त होता है । इसमेंसे एक अंक कम करनेपर उत्कृष्ट परीतासंख्यात होता है । (जहां जहां
असंख्यातका) अधिकार हो, वहां वहां जघन्य युक्तासंख्यातका ग्रहण करना चाहिये । जो यह जघन्य

१ द अदिच्छि जहण्णं. २ द व संखेयं. ३ द संखेज्जयं धेत्तवं. ४ द व ७ जहण्णयमसंखं.
५ व तिविधं. ६ द विरलेदूण. ७ द अदिच्छेदूण, व आविच्छेदूण. ८ द पदिदत्तादो. ९ द व अभियाकं.

असंख्येज्यं धेतव्यं । जं तं जहणजुत्तासंख्येज्यं तं सव्यं वगिदो उक्कस्सजुत्तासंख्येज्यं अदिच्छिदूय
जहणमसंख्येज्जासंख्येज्जयं गंतूणं पडिदं । तदो एगरूवं अवणीदे जावं उक्कस्सजुत्तासंख्येज्यं । तदा
जहणमसंख्येज्जासंख्येज्जयं दोप्पडिरासियं कादूण एगरासिं सलायपमाणं ठविय एगरासिं विरलेदूण
एक्केक्कस्स रूवस्स एगपुंजपमाणं दादूण अण्णोण्णभत्थं करिय सलायरासिदो एगरूवं अवणेदव्वं ।
पुणो वि उप्पण्णरासिं विरलेदूण एक्केक्कस्स रूवस्सुप्पण्णरासिपमाणं दादूण अण्णोण्णभत्थं^१ कादूण ५
सलायरासिदो एयरूवं^२ अवणेदव्वं । एदेण कमेण सलायरासी गिट्ठिदा । गिट्ठियतदणंतररासिं
दुप्पडिरासिं कादूण एयपुंजं सलायं ठविय एयपुंजं विरलिदूण एक्केक्कस्स रूवस्स उप्पण्णरासिं दादूण
अण्णोण्णभत्थं कादूण सलायरासिदो एयं रूवं अवणेदव्वं । एदेण सरूप्पण विविधसलायपुंजं
समत्तं । सम्मत्तकाले उप्पण्णरासिं दुप्पडिरासिं कादूण एयपुंजं सलायं ठविय एयपुंजं विरलिदूण
एक्केक्कस्स रूवस्स उप्पण्णरासिपमाणं दादूण अण्णोण्णभत्थं कादूण सलायरासीदो एयरूवं^३ अवणेदव्वं । १०
एदेण कमेण तदियपुंजं गिट्ठिदं । एवंकदे^४ उक्कस्सअसंख्येज्जासंख्येज्जयं ण पावदि । भग्माधम्मलोगामासएगा-
जीवपदेसा चत्तारि वि लोगामासमेत्ता, पत्तेगसरीरबादरपदिट्ठिया एदे वो वि (कमसो असंख्येज्जलोमनेत्ता)",

युक्तासंख्यात है, उसका एकवार वर्ग करनेपर उत्कृष्ट युक्तासंख्यातको लांघकर जघन्य असंख्यातासंख्यात
जाकर प्राप्त होता है। इसमेंसे एक रूप कम करदेनेपर उत्कृष्ट युक्तासंख्यात हो जाता है। फिर जघन्य
असंख्यातासंख्यातकी दो प्रतिराशियां करके उनमेंसे एक राशिको शलाकाप्रमाण स्थापित करके
और एक राशिका विरलन करके एक एक रूपके प्रति एक एक पुंजप्रमाण देकर परस्पर
गुणा करके शलाकाराशिमेंसे एक अंक कम करदेना चाहिये, इसप्रकार जो राशि उत्पन्न हो
उसको फिरसे विरलित करके एक एक अंकके प्रति उत्पन्न राशिके प्रमाणको देकर और परस्पर
गुणा करके शलाकाराशिमेंसे एक अंक और कम करना चाहिये। इसी क्रमसे शलाकाराशि
समाप्त हो गई। उस राशिकी समाप्तिके अनन्तर उत्पन्न हुई राशिप्रमाण दो प्रतिराशियां करके
उनमेंसे एक पुंजको शलाकारूपसे स्थापित करके और एक पुंजको विरलित करके एक एक अंकके
प्रति उत्पन्न राशिको देकर परस्पर गुणा करनेके पश्चात् शलाकाराशिमेंसे एक रूप कम करना चाहिये।
इस प्रक्रियासे द्वितीय शलाकाराशि समाप्त हो गई। उसकी समाप्तिकाळमें उत्पन्न राशिप्रमाण दो
प्रतिराशियां करके उनमेंसे एक पुंजको शलाकारूपसे स्थापित करके और एक पुंजका विरलन करके
एक एक अंकके प्रति उत्पन्न राशिप्रमाणको देकर परस्पर गुणा करनेपर शलाकाराशिमेंसे एक अंक
कम करदेना चाहिये। इस क्रमसे तृतीय पुंज समाप्त हो गया। ऐसा करनेपर भी उत्कृष्ट असंख्याता-
संख्यात प्राप्त नहीं होता। तब धर्म द्रव्य, अधर्म द्रव्य, लोकाकाश और एक जीव, इन चारोंके प्रदेश,
जो लोकाकाशप्रमाण हैं उनको, तथा प्रत्येकशरीर और बादरप्रतिष्ठित (अप्रतिष्ठित प्रत्येकराशि और
प्रतिष्ठित प्रत्येकराशि), जो दोनों क्रमशः असंख्यात लोकप्रमाण हैं, इन छहों असंख्यातराशियोंको पूर्व

१ द सलायपमाण, ब सलायासणाम. २ द विरलेदूण. ३ द ब अण्णोण्णभत्थो. ४ द ब वरूवं.
५ द ब एयरूवस्स. ६ द ब कदो. ७ द ब किदूणसायरोवम विरलेदूय विमंगं कादूण अण्णोण्णभत्थे
रासिपमाणं होदि.

छप्पि एदे^१ असंखेज्जरासीओ पुब्बिलुरासिस्स उवारि पक्खिविदूण एव्वं व तिण्णिवारवग्गिदे कदे उक्कस्स-
असंखेज्जासंखेज्जयं ण उपपज्जदि । तदा ठिदिबंधज्झवसायठाणाणि^२ अणुभागबंधज्झवसायठाणाणि योगप-
लिच्छेदाणि उस्सप्पिणिओसप्पिणीसमयाणि च एदाणि पक्खिविदूण पुव्वं व वग्गिदसंवग्गिदं कदे (उक्कस्स-
असंखेज्जासंखेज्जयं अदिच्छिदूण जहण्णपरित्ताणंतयं गंतूण पडिदं ।) तदो (यगरुव्वं अवणीदे जादं)
उक्कस्सअसंखेज्जासंखेज्जयं । जग्गिह जग्गिह असंखेज्जासंखेज्जयं मग्गिज्जदि तग्गिह तग्गिह यजहण्णमणुक्कस्स- ५
असंखेज्जासंखेज्जयं घेत्तव्वं । कस्स विसओ । ओधिणाणिस्स ।

उक्कस्सअसंखेज्जे अवराणंतो हुवेदि रुव्वजुदे । तत्तो वड्ढिदि कालो केवलणाणस्स परियंतं ॥ ३११

जं तं (अणंतं) तं तिविहं, परित्ताणंतयं, जुत्ताणंतयं, अणंताणंतयं चेदि । जं तं परित्ताणंतयं तं तिविहं,
जहण्णपरित्ताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सपरित्ताणंतयं, उक्कस्सपरित्ताणंतयं चेदि । जं तं जुत्ताणंतयं तं तिविहं,
जहण्णजुत्ताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सजुत्ताणंतयं, उक्कस्सजुत्ताणंतयं चेदि । जं तं अणंताणंतयं तं तिविधं, १०
जहण्णमणंताणंतयं, अजहण्णमणुक्कस्सअणंताणंतयं, उक्कस्सअणंताणंतयं चेदि ।

उत्पन्न राशिमें (तीन बार वर्गितसंवर्गित राशिमें) मिलाकर पहिलेके समान तीन बार वर्गित-
संवर्गित करनेपर भी उत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात उत्पन्न नहीं होता । तब फिर इस राशिमें स्थितिबन्धा-
ध्यवसायस्थान, अनुभागबन्धाध्यवसायस्थान, योगोंके अविभागप्रतिच्छेद और उत्सर्पिणी-अवसर्पिणी
कालके समय, इन राशियोंको मिलाकर पूर्वके समान ही वर्गितसंवर्गित करनेपर (उत्कृष्ट असंख्याता-
संख्यातका अतिक्रमण कर जघन्य परीतानन्त जाकर प्राप्त होता है ।) इसमेंसे (एक अंक कम कर देनेपर)
उत्कृष्ट असंख्यातासंख्यात होता है । जहां जहां असंख्यातासंख्यातकी खोज करना हो वहां वहां
अजघन्यानुत्कृष्ट असंख्यातासंख्यातको ग्रहण करना चाहिये । यह किसका विषय है ? यह
अवधिज्ञानीका विषय है ।

उत्कृष्ट असंख्यातमें (असंख्यातसंख्यातमें) एक रूपके मिलानेपर जघन्य अनन्त होता है ।
उसके आगे केवलज्ञानपर्यन्त काल बढ़ता जाता है ॥ ३११ ॥

जो यह अनन्त है वह तीन प्रकार है—परीतानन्त, युक्तानन्त, और अनन्तानन्त ।
इनमेंसे जो परीतानन्त है वह तीन प्रकार है—जघन्य परीतानन्त, अजघन्यानुत्कृष्ट परीतानन्त और
उत्कृष्ट परीतानन्त । इसीप्रकार युक्तानन्त भी तीन प्रकार है—जघन्य युक्तानन्त, अजघन्यानुत्कृष्ट
युक्तानन्त और उत्कृष्ट युक्तानन्त । अनन्तानन्त भी तीन प्रकार है—जघन्य अनन्तानन्त, अजघन्या-
नुत्कृष्ट अनन्तानन्त और उत्कृष्ट अनन्तानन्त ।

१ द ब छप्पि पदे. २ ब संखेज्जदी. ३ द ब ठिदिबंधठाणाणि ठिदिबंधज्झवसायठाणाणि कसायोदयठाणाणि.
४ द ब वग्गिज्जदि. ५ द ब जुत्तं.

अं तं जहणपरित्ताणंतयं तं विरलेदूण एक्केस्स रूवस्स जहणपरित्ताणंतयं दादूण अण्णोण-
भत्थे क्कदे उक्कस्सपरित्ताणंतयं अदिच्छिदूण जहणजुत्ताणंतयं गंतूण पडिदं । एवदिओ अभवसिद्धिरासी ।
तदो एगरूवे अवणीदे जादं उक्कस्सपरित्ताणंतयं । तदा जहणजुत्ताणंतयं सयं वगिदं उक्कस्सजुत्ताणंतयं
अदिच्छिदूण जहणमणंताणंतयं गंतूण पडिदं । तदो एगरूवे अवणीदे जादं उक्कस्सजुत्ताणंतयं । तदा
जहणमणंताणंतयं पुब्बं व वगिदसंवगिदं कदे उक्कस्सअणंताणंतयं ण पावदि ।

सिद्धा णिगोदजीवा वणप्फदि कालो य पोगगला चेव । सब्बमलोगागासं' छप्पेदे' णंतपक्खेवा ॥ ३१२

ताणि पक्खिदूण पुब्बं व तिण्णिवारे वगिदसंवगिदं कदे तदा उक्कस्सअणंताणंतयं ण पावदि ।
तदा धम्मट्ठियं अधम्मट्ठियं अगुरुलहुगुणं अणंतं पक्खिविदूण पुब्बं व तिण्णिवारे वगिदसंवगिदं कदे
उक्कस्सअणंताणंतयं ण उप्पज्जदि । तदा केवलणाणकेवलदंसणस्स वाणंता भागा तस्सुवरीं पक्खित्ते'
उक्कस्सअणंताणंतयं उप्पणं । अत्थि तं भायणं णत्थि तं दब्बं एवं भणिदो । एवं वगिगय उप्पणसब्ब- १०
वगारासीणं पुंजं केवलणाणकेवलदंसणस्स अणंतिमभागं होदि तेण कारणेण अत्थि तं भाजणं णत्थि तं
दब्बं । जम्हि जम्हि अणंताणंतयं मग्गिज्जदि' तम्हि तम्हि अजहणमणुक्कस्सअणंताणंतयं धेत्तब्बं । कस्स
विसओ । केवलणाणिस्स ।

यह जो जघन्य परीतानन्त है, उसका विरलन करके और एक एक रूपके प्रति जघन्य परीतानन्तको देकर परस्पर गुणा करनेपर उत्कृष्ट परीतानन्तका उल्लंघन कर जघन्य युक्तानन्त जाकर प्राप्त होता है । इतनी ही अभव्यसिद्धराशि है । इस जघन्य युक्तानन्तमेंसे एक रूप कम करनेपर उत्कृष्ट परीतानन्त होता है । तत्पश्चात् जघन्य युक्तानन्तका एकवार वर्ग करनेपर उत्कृष्ट युक्तानन्तको लांघकर जघन्य अनन्तानन्त जाकर प्राप्त होता है । इसमेंसे एक अंक कम करनेपर उत्कृष्ट युक्तानन्तका प्रमाण होता है । पश्चात् जघन्य अनन्ताअनन्तको पूर्ववत् वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त प्राप्त नहीं होता । तब इस उत्पन्न राशिमैं—

सिद्ध, निगोद जीव, वनस्पति, काल, पुद्गल और सत्र अलोकाकाश, ये छह अनन्तप्रक्षेप हैं ॥ ३१२ ॥

इन छहों राशियोंको मिलाकर पूर्वके समान तीनवार वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त प्राप्त नहीं होता । तब इस राशिमैं, धर्म द्रव्यमें स्थित और अधर्म द्रव्यमें स्थित अनन्त अगुरुलघु गुणको, मिलाकर पूर्वके समान तीनवार वर्गितसंवर्गित करनेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त उत्पन्न नहीं होता । तब केवलज्ञान अथवा केवलदर्शनके अनन्त बहुभागको (उक्त प्रकारसे प्राप्त राशिसे हीन) उस पूर्वोक्त राशिमैं मिलानेपर उत्कृष्ट अनन्तानन्त उत्पन्न हुआ । वह भाजन है, द्रव्य नहीं है, इसप्रकार कहा गया है । क्योंकि इसप्रकार वर्ग करके उत्पन्न सत्र वर्गराशियोंका पुंज केवलज्ञान-केवलदर्शनके अनन्तवें भाग है, इसी कारणसे वह भाजन है, द्रव्य नहीं है । जहां जहां अनन्तानन्तका ग्रहण करना हो वहां वहां अजघन्यानुत्कृष्ट अनन्तानन्तका ग्रहण करना चाहिये । यह किसका विषय है ? यह केवलज्ञानीका विषय है ।

७ अरहन्तेसमि इमे अज्जालंढमि कालपरिभागा । अवसप्पिणिउस्सप्पिणिपणाया दोणिं होंति पुढं ॥ ३१३
 नरतिरिक्खं बाढ उच्छेद्वैविभूदिपहुदियं सव्वं । अवसप्पिणिप् हायदि उस्सप्पिणिपासु बडेदि ॥ ३१४
 अद्धरपल्लसात्तरउवमा दस होंति ^१ कोडकोडीओ । अवसप्पिणिपरिमाणं तेत्तिवमुस्सप्पिणीकालो ॥ ३१५
 दोणिं वि मिलिदे कप्पं छम्भेदा होंति तत्थ एक्केक्कं ।
 सुत्तमसुत्तमं च सुत्तमं तद्दुज्जयं सुत्तमदुस्समयं ॥ ३१६
 दुस्समसुत्तमं दुस्सममदिदुत्तमयं च तेसु पढममि । चत्तारिसात्तरोक्कमकोडाकोडीओ परिमाणं ॥ ३१७
 सुत्तममि तिणिं जलहीउवमाणं होंति कोडकोडीओ ।
 दोणिं तदियमि तुरिमे बादालसहस्सविरहिदो एक्को ॥ ३१८
 इण्णिमीलसहस्सायिं बत्ताणि दुस्सममिं परिमाणं । अतिदुस्सममि कालो तेत्तिवमेत्तं मि णएव्वं ॥ ३१९
 सुत्तमसुत्तममि काले भूमी रजभूमज्जलणहिमरहिदा । कंटयज्जभसिल्लार्हिविच्छिन्नादिकीडोवसग्गपरिचत्ता ॥ ३२०
 निम्माळवप्पणसरिसां णिविद्वब्बेहिं विरहिदा तीप् । सिकदा हवेदि दिव्वीं तणुमणयणाण सुदज्जणी ॥ ३२१
 विप्पुरिवपंचवण्णा सद्दत्तमडवा व मधुररसजुत्ता । चउअंगुलपरिमाणं तंप्पं ति जाएदि सुरहिगंभट्ठा ॥ ३२२

भरत क्षेत्रके आर्यखण्डमें ये कालके विभाग हैं । यहां पृथक् पृथक् अवसर्पिणी और उत्सर्पिणीरूप दोनों ही कालकी पर्यायें होती हैं ॥ ३१३ ॥

अवसर्पिणी कालमें मनुष्य एवं तिर्यञ्चोंकी आयु, शरीरकी उंचाई और विभूति इत्यादिक सब ही घटते तथा उत्सर्पिणी कालमें बढ़ते रहते हैं ॥ ३१४ ॥

अद्वापल्योंसे निर्मित दश कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण अवसर्पिणी और इतना ही उत्सर्पिणी काल भी है ॥ ३१५ ॥

इन दोनोंको मिलानेपर बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण एक कल्प काल होता है । अवसर्पिणी और उत्सर्पिणीमेंसे प्रत्येकके छह भेद हैं—सुपमसुषमा, सुषमा, सुषमदुष्णमा, दुष्णम-सुषमा, दुष्णमा और अतिदुष्णमा । इन छहोंमेंसे प्रथम सुषमसुषमा चार कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, सुषमा तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, तृतीय दो कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, चतुर्थ व्याख्यीस हजार वर्ष कम एक कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण, पंचम दुष्णमा इक्कीस हजार वर्षप्रमाण और अतिदु-ष्णमा काल भी इतने ही (इक्कीस हजार वर्ष) प्रमाण जानना चाहिये ॥ ३१६-३१९ ॥

सुषमसुषमा कालमें भूमि रज, धूम, अग्नि और हिमसे रहित, तथा कण्टक, अन्नशिला (बर्फ), आदि एवं विच्छू आदिक कीड़ोंके उपसर्गोंसे रहित होती है ॥ ३२० ॥

इस कालमें निर्मल दर्पणके सदृश और निन्दित द्रव्योंसे रहित दिव्य बालु तन, मन और वस्त्रोंको सुखदायक होती है ॥ ३२१ ॥

उस पृथिवीपर पांच प्रकारके वर्णोंसे स्फुरायमान, स्वभावसे मृदुल, मधुर रससे युक्त, सुगन्धसे परिपूर्ण, और चार अंगुलप्रमाण ऊंचे तृण उत्पन्न होते हैं ॥ ३२२ ॥

१ द पविभागा. २ व उच्छेदा. ३ द हुति. ४ द सुप्तं. ५ द व दुस्सहम्मि. ६ द काले.
 ७ द व भूमि. ८ द व सज्जं. ९ व सरसा. १० द व दव्वा. ११ द व मणं ति.

तीण गुंछा गुम्मा कुसुमं कुरफलपवालपरिपुण्णा । बहओ विचित्तवण्णा रुक्खसमूहा समुत्तुंगा ॥ ३२३
कल्हारकमलकुवलयकुमुदुजलपवाहपडहत्था^१ । पोक्खरणीवावीओ मभरादिविवाजिया^२ होंति ॥ ३२४
पुक्खरणीपहुदीणं चउतडभूमीसु रयणसोवाणा^३ । तेसुं वरपासादा सयणासणविहपरिपुण्णा ॥ ३२५

गिरसेसवाहिणासणअमिदोवमैविमलसलिलपरिपुण्णा ।

रेहंति दिग्घियाओ जलकीडणदिब्बदब्बजुदा ॥ ३२६

अइमुत्तयाण भवणा सयणासणसोभिदा सुपासादा । विविचित्तं भायंते^४ गिरुवमं भोगभूमीण ॥ ३२७
धरणिधरा उत्तुंगां कंचणवररयणाणियरपरिणामा । णाणाविहकप्पहुर्मसंपुण्णा दिग्घिआदिजुदा ॥ ३२८
धरणी वि पंचवण्णा तणुमणयणाण णंदणं कुणइ । वज्जिदणीलमरगदमुत्ताहलपउमरायफलिइजुदा ॥ ३२९
पवराउ वाहिणीओ दोतडमोहंतरयणसोवाणा^५ । अमयवरखीरपुण्णा मणिमयसिगदाहि सोहंति ॥ ३३०
संखलिपिलियमक्कुणगोमच्छीदंसमसयकिमिपहुदी । वियलिंदिया ण होंति हु गियमेणं पढमकालम्मि ॥ ३३१

उस कालमें पृथिवीपर गुच्छा, गुल्म (झाड़ी), पुष्प, अंकुर, फल एवं नवीन पत्तोंसे परिपूर्ण, विचित्र वर्णवाले और ऊंचे, ऐसे बहुतसे वृक्षोंके समूह होते हैं ॥ ३२३ ॥

वहांपर कल्हार, कमल, कुवलय और कुमुद, इन विशेष जातिके कमल पुष्पों तथा उज्जल प्रवाहसे परिपूर्ण और मकरादिक जलजंतुओंसे रहित, ऐसी पुष्करिणी व वापिकायें होती हैं ॥ ३२४ ॥

इन पुष्करिणी आदिककी चारों तटभूमियोंमें रत्नोंकी सीढ़ियां होती हैं । उनमें शय्या और आसनोंके समूहोंसे परिपूर्ण उत्तम भवन है ॥ ३२५ ॥

सम्पूर्ण व्याधियोंको नष्ट करनेवाले अमृतोपम निर्मल जलसे परिपूर्ण और जलक्रीड़ाके निमित्तभूत दिव्य द्रव्योंसे संयुक्त, ऐसी दीर्घिकायें शोभायमान होती हैं ॥ ३२६ ॥

भोगभूमिमें अतिमुक्तकों अर्थात् अति स्वच्छंद भोगभूमिजोंके भवन शय्या एवं आसनोंसे सुशोभित सुन्दर प्रासाद अनुपम और सुविचित्र प्रतिभासित होते हैं ॥ ३२७ ॥

वहांपर सुवर्ण एवं उत्तम रत्नसमूहोंके परिणामरूप, नाना प्रकारके कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण, और दीर्घिकादिकसे संयुक्त उन्नत पर्वत हैं ॥ ३२८ ॥

पंचवर्णवाली और हीरा, इन्द्रनील मरकत, मुक्ताफल, पद्मराग तथा स्फटिक मणिसे संयुक्त वहांकी पृथिवी भी तन, मन एवं नयनोंको आनन्द देती है ॥ ३२९ ॥

वहां उभय तटोंपर शोभायमान रत्नमय सीढ़ियोंसे संयुक्त और अमृतके समान उत्तम क्षीर (जल) से परिपूर्ण, ऐसी प्रवर नदियां मणिमय बालुकासे शोभायमान होती हैं ॥ ३३० ॥

प्रथम कालमें नियमसे शंख, चीटी, खटमल, गोमक्षिका, डांस, मच्छर और कृमि इत्यादिक विकलेन्द्रिय जीव नहीं होते ॥ ३३१ ॥

१ द ब 'पदहत्थो. २ द ब अमरादिविवाजिया. ३ ब सोवाणो. ४ द ब पासादो. ५ द ब अविदावम'.
६ द ब भासंतो. ७ द उदंगा. ८ द ब 'कप्पदुमा. ९ द ब 'पउररायपलिह'. १० द ब 'सोहाणो.

णत्थि असण्णी जीवा णत्थि तद्वा सामिभिच्चभेदो य^१ । विकल्पहो जुद्धादीरुद्धणभावा दु^२ ण हु^३ होंति ॥ ३३२
 रत्तिदिणाणं भेदो तिमिरादवसीदवेदणा णिंदा । परदाररदी परधणचोरी^४ णं णत्थि णियमेण ॥ ३३३
 जमलाजमलपसूदा वरवेज्जणलक्खणेहिं परिपुण्णा । बदरपमाणाहारं अट्टमभत्तेसु भुंजंति ॥ ३३४
 तस्सिं काले छ^५ च्छिये चावसहस्साणि^६ देहउस्सेहो । तिण्णि पल्लिदोवमाइं आऊणि णराण णारीणं ॥ ३३५
 पुट्टीए होंति अट्ठी छप्पण्णा समधिया य दोण्णि सया । सुसमसुसमम्मि काले णराण णारीण पत्तेक्कं ॥ ३३६
 भिण्णिण्णदणीलकेसा णिस्सवमलावण्णरूवपरिपुण्णा । सुहसायरमज्झगया णीलुप्पलसुरहिणस्सासा ॥ ३३७
 तद्भोगभूमिजादा णवणागसहस्ससरिसबलजुत्ता । आरत्तपाणिपादा वणचंपयकुसुमगंधड्ढा ॥ ३३८
 महवज्जवज्जुत्ता मंदकसाया सुसीलसंपुण्णा । आदिमसंहङ्गणजुदा समचउरस्संगसटाणा ॥ ३३९
 बालरवीसमतेया कवलाहारा वि विगदणीहारा । ते जुगलधम्मजुत्ता परिवारा णत्थि तक्काले ॥ ३४०
 गामणयरादि सच्चं ण होदि ते होंति सच्चकप्पतरू । णियणियमणसंकप्पियवत्थूणि^७ दंति जुगलाणं ॥ ३४१

इस कालमें असंज्ञी जीव नहीं होते तथा स्वामी और भृत्यका भी भेद नहीं होता । इसीप्रकार नर-नारी कान्तिसे रहित और युद्धादिक विरोधकारक भाव भी नहीं होते ॥ ३३२ ॥

प्रथमकालमें नियमसे रात-दिनका भेद, अन्धकार, गर्मी व शीतकी निंद्य वेदना, परस्त्रीरमण और परधनहरण नहीं होता ॥ ३३३ ॥

इसकालमें युगल-युगलरूपसे उत्पन्न हुए मनुष्य उत्तम व्यंजनों (तिल मश इत्यादिक) और चिह्नों (शंख चक्र इत्यादिक) से परिपूर्ण होते हुए अष्टम भक्तमें अर्थात् चौथे दिन बेरके बराबर आहार ग्रहण करते हैं ॥ ३३४ ॥

इस कालमें पुरुष और स्त्रियोंके शरीरकी उंचाई षट् हजार धनुष तथा आयु तीन पल्लोपमप्रमाण होती है ॥ ३३५ ॥

सुपमसुपमाकालमें पुरुष और स्त्रियोंमेंसे प्रत्येकके पृष्ठभागमें दोसौ छप्पन हड्डियां होती हैं ॥ ३३६ ॥

इस कालमें मनुष्य भिन्न इन्द्रनील मणिके सदृश केशवाले, अनुपम लावण्यरूपसे परिपूर्ण, सुखसागरके मध्यमें मग्न, और नील कमलके समान सुगंधित निश्वासवायुमें युक्त होते हैं ॥ ३३७ ॥

उस भोगभूमिमें उत्पन्न हुए मनुष्य नौ हजार हाथियोंके सदृश बलसे युक्त, किंचित् लाल हाथ-पैरवाले, वनचम्पकके फूलोंकी सुगन्धसे व्याप्त, मार्दव एवं आर्जवसे सहित, मन्दकपायी, सुशीलतापूर्ण, आदिके अर्थात् वज्रवृषभनाराचसंहननसे युक्त, समचतुरस्रशरीरसंस्थानवाले उगते हुए सूर्यके सदृश तेजस्वी, कवलाहारको करते हुए भी मल-मूत्रसे रहित, और युगलधर्मसे सहित होते हैं । इस कालमें नर-नारीके अतिरिक्त अन्य परिवार नहीं होता ॥ ३३८-३४० ॥

इस समय वहांपर गांव व नगरादिक सब नहीं होते, केवल वे सब कल्पवृक्ष होते हैं जो युगलोंको अपने अपने मनकी कल्पित वस्तुओंको दिया करते हैं ॥ ३४१ ॥

१ द ब भेदाओ. २ द ब पहो. ३ द ब भावा हु. ४ द ब चोरी. ५ द ब छविह.
 ६ द सहस्सा. ७ द क्त्थूणं, ब क्त्थूणं.

पाणंगत्तरिङ्गा भूसणवत्थंगभोयणंगा य । आलयदीवियभायणमालातेजंगभादिकप्पतरू ॥ ३४२
 पाणं मधुरसुसादं छरसेहि जुदं पसत्थमइसीदं । वत्तीसभेदजुत्तं पाणंगा देंति तुट्टिपुट्टियरं ॥ ३४३
 तूरंगा वरवीणापटुपट्टहमुइंगल्लरीसंखा । दुंदुभिभंभाभेरीकाहल्लपहुदाइ देंति तूर ॥ ३४४
 तरभो वि भूसणंगा कंकणकडिसुत्तहारकेयूरा । मंजीरकडयकुंडलतिरीडमउडादियं ते ॥ ३४५
 वत्थंगा गित्तं पडं चीणसुवरखउमपहुदिवत्थाणि । मणयणाणंदकरं णाणावत्थादि ते देंति ॥ ३४६
 सोलसविहमाहारं सोलसभेयाणि वेंजणाणि पि । चोइमविहमोवाइं खजाणि विगुणचउवणं ॥ ३४७
 सायाणं च पयारे तेसट्टीसंजुदाणि तिसयाणि । रसभेदा तेसट्टी देंति फुडं भोयणंगदुमा ॥ ३४८
 सत्थिअणंदावत्तप्पमुहा जे के वि दिव्वपासादा । सोलसभेदा रम्मा देंति हु ते आलयंगदुमा ॥ ३४९
 दीवंगदुमा साहापवालफलकुसुममंकरादीहिं । दीवा इव पज्जलिदा पासादे देंति उज्जोवं ॥ ३५०
 भायणअंगा कंचणबहुरयणाणिमियाइ धवलाइं । भिगारकलसगग्गरिचामरपीठादियं देंति ॥ ३५१

भोगभूमिमें पानांग, तूर्यांग, भूपणांग, वस्त्रांग, भोजनांग, आलयांग, दीपांग, भाजनांग, मालांग और तेजांग आदि कल्पवृक्ष होते हैं ॥ ३४२ ॥

इनमेंसे पानांग जातिके कल्पवृक्ष भोगभूमिजोंको मधुर, सुस्वादु, छह रसोंसे युक्त, प्रशस्त, अति शीत, और तुष्टि एवं पुष्टिको करनेवाले, ऐसे वत्तीस प्रकारके पेय द्रव्यको दिया करते हैं ॥ ३४३ ॥

तूर्यांग जातिके कल्पवृक्ष उत्तम वीणा, पटु पटह, मृदंग, झालर, शंख, दुंदुभि, भंभा, भेरी और काहल इत्यादि भिन्न भिन्न प्रकारके वादित्रोंको देते हैं ॥ ३४४ ॥

भूपणांग जातिके कल्पवृक्ष कंकण, कटिमूत्र, हार, केयूर, मंजीर, कटक, कुण्डल, किरिटी और मुकुट इत्यादि आभूषणोंको प्रदान करते हैं ॥ ३४५ ॥

वे वस्त्रांग जातिके कल्पवृक्ष नित्य चीनपट एवं उत्तम श्रौमादि वस्त्र तथा अन्य मन और नयनोंको आनन्दित करनेवाले नाना प्रकारके वस्त्रादि देते हैं ॥ ३४६ ॥

भोजनांग जातिके कल्पवृक्ष सोलह प्रकारका आहार व सोलह प्रकारके व्यंजन, चौदह प्रकारके सूप (दाल आदि), चउवनके दुग्धे अर्थात् एकसौ आठ प्रकारके खाद्य पदार्थ, स्वाद्य पदार्थोंके तीनसौ तिरैसठ प्रकार, और तिरैसठ प्रकारके रसभेदोंको पृथक् पृथक् दिया करते हैं ॥ ३४७-४८ ॥

आलयांग जातिके कल्पवृक्ष, स्वस्तिक और नन्द्यावर्त इत्यादिक जो सोलह प्रकारके रमणीय दिव्य भवन होते हैं, उनको दिया करते हैं ॥ ३४९ ॥

दीपांग जातिके कल्पवृक्ष प्रासादोंमें शाखा, प्रवाल (नवजात पत्र), फल, फूल और अंकुरादिकके द्वारा जलते हुए दीपकोंके समान प्रकाश देते हैं ॥ ३५० ॥

भाजनांग जातिके कल्पवृक्ष सुवर्ण एवं बहुतेसे रत्नोंसे निर्मित धवल झारी, कलश, गागर, चामर और आसनादिक प्रदान करते हैं ॥ ३५१ ॥

वल्लीतरुगुच्छलदुग्धभाणं सोलससहस्सभेदाणं । मालंगदुमा दंति हु कुसुमाणं विविहमालाओ ॥ ३५२
 तेजंगा मज्झदिणदिणयरकोडीण किरणसंकासा । णक्खत्तचंदसूरप्पहुदीणं कंतिसंहरणो ॥ ३५३
 ते सब्बे कप्पदुमा ण वणप्पदी णो वेंतरौ सब्बे । णवेंरिं पुढविसरूवा पुण्णफलं दंति जीवाणं ॥ ३५४
 गीदरवेसुं सोत्तं रूवे चक्खु सुसोरभे घाणं । जीहा विविहरसेसुं पासे पासिंदियं रमह ॥ ३५५
 इय अण्णोण्णासत्ता ते जुगला वर णिरंतरे भोगे^१ । सुलभे वि ण संतित्तिं इंदियविसएसु पावंति ॥ ३५६
 जुगलाणि अणंतगुणं भोगं चक्करभोगयोहादो^२ । भुंजंति जावै आउं कदलीघादेण रहिदाणि ॥ ३५७
 कप्पदुमदिण्णवत्थुं घेत्तूण विकुब्बणाय बहुदेहे । कादूणं ते जुगला अणेयभोगाहं भुंजंति ॥ ३५८
 पुरिसा वरमउडधरा देविंदादो वि सुंदरायारा । अच्छरसरिसा इत्थी मणिकुंडलमंडियकओला ॥ ३५९
 मउडं कुंडलहारा मेहलपालंबबम्हसुत्ताहं । अंगदकडयप्पहुदी हांति सहावेण आभरणा ॥ ३६०
 कुंडलमंगदहारा मउडं केयूरपट्टकडयाहं । पालंबसुत्तणेउरदोमुद्दीमेहलासिद्धुरियाओ ॥ ३६१

मालांग जातिके कल्पवृक्ष वल्ली, तरु, गुच्छ और लताओंसे उत्पन्न हुए, सोलह हजार भेदरूप पुष्पोंकी विविध मालाओंको देते हैं ॥ ३५२ ॥

तेजांग जातिके कल्पवृक्ष मध्यदिनके करोड़ों सूर्योकी किरणोंके समान होते हुए नक्षत्र, चन्द्र और सूर्यादिककी कान्तिका संहरण करते हैं ॥ ३५३ ॥

ये सब कल्पवृक्ष न तो वनस्पति ही हैं और न कोई व्यन्तर देव हैं । किन्तु विशेषता यह है कि ये सब पृथिवीरूप होते हुए जीवोंको उनके पुण्य कर्मका फल देते हैं ॥ ३५४ ॥

भोगभूमिजोंकी श्रोत्र इन्द्रिय गीतरवोंमें, चक्षु रूपमें, घ्राण सुन्दर सौरभमें, जिह्वा विविध प्रकारके रसोंमें, और स्पर्शन इन्द्रिय स्पर्शमें रमण करती है ॥ ३५५ ॥

इसप्रकार परस्परमें आसक्त हुए वे युगल नर-नारी उत्तम भोगसामग्रीके निरन्तर सुलभ होनेपर भी इन्द्रियविषयोंमें तृप्तिको नहीं पाते ॥ ३५६ ॥

ये भोगभूमिजोंके युगल कदलीघातमरणसे रहित होते हुए आयुपर्यन्त चक्रवर्तीके भोगसमूहकी अपेक्षा अनन्तगुणे भोगको भोगते हैं ॥ ३५७ ॥

वे युगल कल्पवृक्षोंसे दी गई वस्तुओंको ग्रहण करके और विक्रियासे बहुतसे शरीरोंको बनाकर अनेक प्रकारके भोगोंको भोगते हैं ॥ ३५८ ॥

वहांपर उत्तम मुकुटको धारणकरनेवाले पुरुष इन्द्रसे भी अधिक सुन्दराकार और मणिमय कुण्डलोंसे विभूषित कपोलोंवाली स्त्रियां अप्सराओंके सदृश होती हैं ॥ ३५९ ॥

मुकुट, कुण्डल, हार, मेखला, प्रालंब, ब्रह्मसूत्र, अंगद और कटक इत्यादिक आभूषण भोगभूमिजोंके स्वभावसे ही हुआ करते हैं ॥ ३६० ॥

भोगभूमिमें कुण्डल, अंगद, हार, मुकुट, केयूर, पट्ट (मालपट्ट), कटक, प्रालंब, सूत्र, (ब्रह्मसूत्र), नूपुर, दो मुद्रिकाएँ, मेखली, अँसि (करवाल), छुरी, ग्रैवेयक और कर्णपूर, ये सोलह

१ द ब लदुग्धवणा. २ द ब संहरणं. ३ द वणप्पदीणो ण वेंतरा. ४ द ब णवरी. ५ द ब भागे.
 ६ द ब भोगयाहादो. ७ द ब जाद. ८ द ब वरमौड. ९ द ब सुद्धुरियाओ.

गेवजं^१ कण्णपुरा पुरिसाणं होंति सोलसाभरणं । चोदस इत्थीभाणं छुरियाकरवालहीणाइं ॥ ३६२
 कैडयकडिसुत्तणेउरतिरीटपालंबसुत्तमुद्दीओ । हारा कुंडलमडलद्धहारचूडामणी वि गोविजा ॥ ३६३
 अंगदछुरिया खग्गा पुरिसाणं होंति सोलसाभरणं । चोदस इत्थीण तथा छुरियाखग्गेहिं परिहीणा ॥ ३६४
 पाठान्तरम् ।

भोगमहीए सञ्चे जायंते मिच्छभावसंजुत्ता । मंदकसाया मणुवा पेसुण्णासूयदब्बपरिहीणा ॥ ३६५
 वजिमंसंसाहारा मधुमज्जोदुंबरेहिं परिचैत्ता । सच्चजुदो मदरहिदा वारियपरदारपरिहीणा ॥ ३६६
 गुणभरगुणेषु रत्तां जिणपूजं जे कुणंति परवसतो । उववासतणुसरीरा अज्जवपहुदीहिं संपण्णा ॥ ३६७
 आहारदाणणिरदा जदीसु वरविविहजोगजुत्तेसुं । विमलतरसंजमेसु य विमुक्कगंधेसु भत्तीए ॥ ३६८
 पुब्बं बद्धणराऊ पच्छा तिथ्ययरपादमूलम्मि । पाविदखाइयसम्मा जायंते केइ भोगभूमिए ॥ ३६९
 एवं मिच्छाइटी गिग्गंधाणं जदीण दाणाइं । दादूण पुण्णपाके भोगमही केइ जायंति ॥ ३७०
 आहाराभयदानं विविहोसहपोत्थयादिदानं च । सेसे णाणोयरणं दावूणं भोगभूमि जायंते ॥ ३७१

आभरण पुरुषोंके होते हैं । इनमेंसे छुरी तथा करवालसे रहित शेष चौदह आभरण स्त्रियोंके होते हैं ॥ ३६१--३६२ ॥

कड़ा, कटिमूत्र, नूपुर, किरिट, प्रालम्ब, सूत्र, मुद्रिका, हार, कुण्डल, मुकुट, अर्द्धहार, चूड़ामणि, प्रेवेयं^२, अंगद, छुरी^३ और तलवार, ये सोलह आभरण पुरुषोंके, तथा छुरी और तलवारसे रहित शेष चौदह आभरण स्त्रियोंके होते हैं ॥ ३६३--३६४ ॥ पाठान्तर ।

भोगभूमिमें वे सब जीव उत्पन्न होते हैं जो मिथ्यात्वभावसे युक्त होते हुए भी, मंदकपायी हैं, पैशून्य एवं असूयादि द्रव्योंसे रहित हैं, मांसाहारके त्यागी हैं, मधु मद्य और उदुम्बर फलोंके भी त्यागी हैं, सत्यवादी हैं, अभिमानसे रहित हैं, वेश्या और परस्त्रीके त्यागी हैं, गुणियोंके गुणोंमें अनुरक्त हैं, पराधीन होकर जिनपूजा करते हैं, उपवाससे शरीरको कृश करनेवाले हैं, आर्ज-वादसे संपन्न हैं; तथा उत्तम एवं विविध प्रकारके योगोंसे युक्त, अत्यन्त निर्मल संयमके धारक, और परिग्रहसे रहित, ऐसे यतियोंको भक्तिसे आहारदान देनेमें तत्पर हैं ॥ ३६५--३६८ ॥

जिनोंने पूर्वमें मनुष्य आयुको बांधलिया है, और पश्चात् तर्थाकरके पादमूलमें क्षायिक सम्यग्दर्शनको प्राप्त किया है, ऐसे कितने ही सम्यग्दृष्टि पुरुष भी भोगभूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३६९ ॥

इसप्रकार कितने ही मिथ्यादृष्टि मनुष्य निर्ग्रन्थ यतियोंको दानादि देकर पुण्यका उदय आनेपर भोगभूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७० ॥

शेष कितने ही मनुष्य आहारदान, अभयदान, विविध प्रकारकी औषध तथा ज्ञानके उपकरण पुस्तकादिके दानको देकर भोगभूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७१ ॥

दादूण केह दाणं पच्चविमेसेसु के वि दाणाणं । अणुमोदणेण तिरिया भोगविदीणं वि जायंति ॥ ३७२
 गहिदूणं^१ जिणलिंगं संजमसम्मत्तभावपरिचत्ता । मायाचारपयट्ठा चारित्तं णासयंति जे पावा ॥ ३७३
 दादूण कुलिंगीणं^२ णाणादाणाणि जे णरा मुद्धा । तव्वमैधरा केह भोगमहीणं हुवंति ते तिरिया ॥ ३७४
 भोगजणरतिरियाणं णवमात्पमाणआउअवमेसे । ताणं हुवंति गम्भा णामे कालम्मि जायंति ॥ ३७५
 पुण्णस्मिं य णवमासे भूमयणे सोविदूणं जुगलाहं । गम्भादो जुगलेसुं णिकंतेसुं मरंति^३ तक्कालं ॥ ३७६
 छिकेण मरदि पुंसो जिभारंभेण कामिणी दाणहं । सारदमेघ च्वं तण् आमूलादो विलीणदि ॥ ३७७
 भावणवैतरजोइससुरेसु जायंति मिच्छभावजुद्धा । मोहम्मदुगे भोगजणरतिरिया सम्मभावजुद्धा ॥ ३७८
 वादाण भोगभूवे सयणोवरि बालयाण मुत्ताणं । णियअंगुट्टयलिहणे गच्छंते तिणिण दिवसाणि ॥ ३७९
 वड्डसणंअत्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेकं । तारुण्णं^४ सम्मत्तगहणपाउग्ग निदिणाहं^५ ॥ ३८०

कोई पात्रविशेषोंको दान देकर और कोई दानोंकी अनुमोदना करनेसे तिर्यच भी भोग-भूमिमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७२ ॥

जो पापी जिनलिंगको (मुनिव्रतको) ग्रहण करके संयम एवं सम्यक्त्वभावको छोड़ देते हैं और पश्चात् मायाचारमें प्रवृत्त होकर चारित्रिको नष्ट करने हैं; तथा जो कोई सूर्य मनुष्य कुलिंगियोंको नाना प्रकारके दान देने हैं या उनके भेषको धारण करते हैं, वे भोगभूमिमें तिर्यच होते हैं ॥ ३७३-३७४ ॥

भोगभूमिके मनुष्य और तिर्यच्चोंकी नौ मास आयु शेष रहनेपर उनके गर्भ रहता है, और नाशकाल अर्थात् मृत्युका समय आनेपर (उनके युगल बालक-बालिका) जन्म लेते हैं ॥ ३७५ ॥

नव मासके पूर्ण होनेपर नर-नारीयुगल भूशय्यापर सोकर गर्भसे युगलके निकलनेपर तत्काल ही मरणको प्राप्त होते हैं ॥ ३७६ ॥

पुरुष छींकसे और स्त्री जृम्भाके (जिभाईके) आनेसे मृत्युको प्राप्त होती है । उन दोनोंके शरीर शरदकालीन मेघके समान आमूल विलीन हो जाते हैं ॥ ३७७ ॥

मृत्युके होनेपर भोगभूमिज मिथ्यादृष्टि मनुष्य-तिर्यच भवनवासी, व्यंतर और ज्योतिषी देवोंमें, तथा सम्यग्दृष्टि मनुष्य-तिर्यच्च सौधर्मयुगलमें उत्पन्न होते हैं ॥ ३७८ ॥

भोगभूमिमें उत्पन्न हुए बालकोंके शय्यापर सोते हुए अपने अंगूठेके चूसनेमें तीन दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३७९ ॥

इसके पश्चात् उपवेशन (बैठने), अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणोंकी प्राप्ति, तारुण्य और सम्यग्दर्शनके ग्रहण करनेकी योग्यता, इनमेंसे क्रमशः प्रत्येक अवस्थामें उन बालकोंके तीन तीन दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३८० ॥

१ द ब गरहिदूण. २ द कुलिंगीण. ३ द ब तं वेस, ४ द ब पुव्वम्मि. ५ द ब णिकंते मरंति. ६ द ब सीसमुब्ब. ७ द ब पीइसण. ८ ब ता पुण्णेण. ९ द ब पाउग्गठिदिणाहं.

जादिभरणे केई केई पडिबोहणेन देवाणं । चारणमुणिपहुदाणं सम्मत्त तत्थ गेण्हति ॥ ३८१
 देवीदेवसरिच्छा बत्तीसपसत्थलक्खणेहि जुदा । कोमलदेहाविहुणो समचउररसंगसंठाणो ॥ ३८२
 धादुमयंगा वि तहा छेत्तुं भत्तं च किर णं सका । अमुच्चिविहीणत्तादो मुत्तपुरीसासवो गत्थि ॥ ३८३
 ताण जुगलाण देहा अब्भगुच्चवट्टणजणविहीणा । मुहदंतणयणधोवणणहेकट्टणविरहिदा वि रेहति ॥ ३८४
 अक्खरआलेक्खेसुं गणिदे गधव्वसिप्पपहुदीसुं । ते चउम्मट्टिकलासु हेति सहावेण णिउणयरा ॥ ३८५
 ते मध्वे वरजुगला अण्णेणुप्पणपेमसंमृदा । जम्हा तम्हा तेसुं सावयवदसंजमो गत्थि ॥ ३८६
 कोह्लमहुगालावा किण्णरक्खा हुवन्ति ते जुगला । कुलजादिभेदहीणा मुहसत्ता चत्तदारिदा ॥ ३८७
 तिरिया भोगग्विदाण जुगला जुगला हुवन्ति वरवण्णा । सरला मंदकमाया णाणाविहजादिसंजुत्ता ॥ ३८८
 गोकेसरिकरिमयरा सूवरसारगरोज्जमहिसवया । वाणरगवयतरच्छा वर्धमिगालच्छमल्ला य ॥ ३८९
 कुक्कुडकोह्लकीरा पारावद्रायहसकोरंडा । वरकाककोच्चकंजकपहुदाओ हेति अण्णे वि ॥ ३९०

वहापर कोई जीव जातिस्मरणमें, कोई देवोंके प्रतिबोधित करनेमें, और कोई चारणमुनि आदिकके सदुपदेशसे सम्यक्त्वको ग्रहण करते हैं ॥ ३८१ ॥

वे भोगभूमिज जीव देव-देवियोंके सदृश वत्तीस प्रशस्त लक्षणोंमें सहित, सुकुमार देहरूप विभवके धारक, समचतुरस्रसंस्थानसे संयुक्त होते हैं और उनका शरीर धातुमय होते हुए भी छेदा भेदा नहीं जा सकता । एवं अशुचिन्त्रमे रहित होनेके कारण इनके शरीरमें मूत्र व त्रिष्टाका आस्रव नहीं होता ॥ ३८२-३८३ ॥

उन युगल नर-नारियोंके शरीर तैलमर्दन, उबटन और अंजनमें तथा मुख, दांत एवं नेत्रोंके धोने व नाग्वृनोके काटनेमें रहित होते हुए भी आभायमान होते हैं ॥ ३८४ ॥

वे अक्षर, चित्र, गणित, गर्व और शिल्प इत्यादि चौसठ कलाओंमें स्वभावसे ही अतिशय निपुण होते हैं ॥ ३८५ ॥

क्योंकि ये सब उत्तम युगल पारस्परिक प्रेममें अत्यन्त सुख रहा करते हैं, इसीलिये उनके श्रावकके व्रत और संयम नहीं होता ॥ ३८६ ॥

वे नर-नारीयुगल कोयलके समान मधुरभाषी, किलरके समान कठवाले, कुल-जातिके भेदसे रहित, सुखमें आसक्त, और दारिद्र्यसे रहित होते हैं ॥ ३८७ ॥

भोगभूमिमें उत्तम वर्णत्रिष्ट, सरल, मन्दकपायी और नाना प्रकारकी जातियोंवाले तिर्यञ्च जीव युगल-युगलरूपसे होते हैं ॥ ३८८ ॥

भोगभूमिमें गाय, सिंह, हाथी, मगर, शूकर, सारंग, रोज (ऋज्य), भैस, वृक (भेड़िया), बन्दर, गवय, तेदुआ, व्याघ्र, शृगाल, रीछ, भालू, मुर्गा, कोयल, तोता, कबूतर, राजहंस, कोरंड काक, कौच और कंजक तथा और भी तिर्यञ्च होते हैं ॥ ३८९-३९० ॥

१ द ब 'चउरगस्ससठाण'. २ व किर ण सका. ३ द ब 'णयकदण'. ४ द ब सग्दा.
 ५ ब संजुदा. ६ व वर्धमिगालस्समल्ला. ७ द किजक, व किजक.

जह मणुवाणं भोगा तह तिरियाणं भुवंति एदाणं । गियणियजोगत्तेणं फलकंदत्तणंकुरादीणि ॥ ३९१
 वग्घादी भूमिचरा वायसपहुदी य खेयरा तिरिया । मंसाहारेण विणा भुंजते सुरतरूण सुहुरफलं ॥ ३९२
 हरिणादियैतण्यचरा तह भोगमहीए तणाणि दिव्वाणि । भुंजंति जुगलजुगला उदयदिणेसप्यहा सन्वे ॥ ३९३
 कालस्मि सुसमसुसमे चंडकोडाकोडिउवहिउवमाणं । पढमादो हीयंते उच्छेहाऊबलद्धितेभाइं ॥ ३९४
 उच्छेहपहुदी खीणे सुसमो णामेण पविसदे कालो । तस्स पमाणं सायरउवमाणं तिण्णिग कोडिकोडीओ ॥ ३९५
 सुसमस्सादिस्मि णराणुच्छेहो चउसहस्सचावाणि । दो पल्लपमाणाऊ संपुण्णमियंकसरिसपहा ॥ ३९६
 दं ४००० ।

अट्टावीसुत्तरसयमट्टी पुट्टीय होंति एदागं । अच्छरसरिसा इत्थी तिदससरिच्छा^१ णरा होंति ॥ ३९७
 तस्सि काले मणुवा अक्खप्पफलसरिसममिदआहारं । भुंजंति छट्ठभत्ते समचउरस्संगसंठाणा ॥ ३९८
 तस्सि संजादाणं सयणोवरि बालयाण सुत्ताणं । गियअंगुट्टविलिहूणे पंच दिणाणि पवच्छंति^२ ॥ ३९९

यहां जिसप्रकार मनुष्योंके भोग होते हैं उसीप्रकार इन तिर्यञ्चोंके भी अपनी अपनी योग्यतानुसार फल, कंद, तृण और अंकुरादिरूप भोग होते हैं ॥ ३९१ ॥

वहां व्याघ्रादिक भूमिचर और काकप्रभृति नभचर तिर्यञ्च मांसाहारके विना कल्पवृक्षोंका मधुर फल भोगते हैं ॥ ३९२ ॥

तथा भोगभूमिमें उदयकालीन मूर्यके समान प्रभावाले समस्त हरिणादिक तृणजीवी पशुओंके युगल दिव्य तृणोंका भक्षण करते हैं ॥ ३९३ ॥

चार कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण सुपमसुपमा कालमें पहिलेसे शरीरकी उंचाई, आयु, बल, ऋद्धि और तेज आदि हीन हीन होते जाते हैं ॥ ३९४ ॥

इसप्रकार उत्सेधादिकके क्षीण होनेपर सुपमा नामका द्वितीय काल प्रविष्ट होता है । उसका प्रमाण तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपम है ॥ ३९५ ॥

सुपमाकालके आदिमें मनुष्योंके शरीरका उत्सेध चार हजार धनुष, आयु दो पल्योपमप्रमाण, और प्रभा (शरीरकी कान्ति) पूर्ण चन्द्रमाके सदृश होती है ॥ ३९६ ॥ दं. ४००० ।

इनके पृष्ठभागमें एकसौ अट्टाईस हड्डियां होती हैं । उस समय अप्सराओं जैसी स्त्रियां और देवों जैसे पुरुष होते हैं ॥ ३९७ ॥

उस कालमें मनुष्य समचतुरस्रसंस्थानसे युक्त होते हुए पष्ठ भक्तमें अर्थात् तीसरे दिन अक्ष (बहेड़ा) फलके बराबर अमृतमय आहारको ग्रहण करते हैं ॥ ३९८ ॥

उस कालमें उत्पन्न हुए बालकोंके शय्यापर सोते हुए अपने अंगूठेके चूसनेमें पांच दिन व्यतीत होते हैं ॥ ३९९ ॥

१ ब^१ तण्णचारा. २ द^२ चउकोडा. ३ द^३ ब^३ तेआयं. ४ द^४ ष णरा उच्छेहो. ५ ब^५ सरिसा.
 ६ द^६ भविदआहारं. ७ द^७ विलिहूणे. ८ द^८ ब^८ दिणाणेव वच्छंति.

बहसणअस्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेकं । तारुण्येण^१ सम्मग्गहणेणं जंति^२ पंचदिणं ॥ ४००
 एत्तिथमेत्तविसेसं भोत्तूणं सेसवण्णणपयारा । सुसमसुसमम्मि काले जे भैणिदा एत्थ वत्तप्पा ॥ ४०१
 कालम्मि सुसमणामे तियकोडीकोडिउवहिउवमम्मि । पठमादो हायंते उच्छेहाउबलद्धितेजादी ॥ ४०२
 उच्छेहपहुदिखीणे पविसेदि हु सुसमदुस्समो कालो ।
 तस्स पमाणं सायरउवमाणं दोण्णि कोडिकोडीओ ॥ ४०३
 तक्कालादिम्मि णैराणुच्छेहो दो सहस्सचावाणि । एक्कपलिदोवमाऊ पियंगुसारिच्छवण्णधरा ॥ ४०४
 चउसट्ठी पुट्ठीए णराण णारीण होंति अट्ठी वि । अच्छरसरिसा णारी अमरसमाणो णरो होदि ॥ ४०५
 तक्काले ते मणुवा आमलकपमाणममियआहारं । भुंजंति दिणंतारिया समचउरस्संसंठाणा ॥ ४०६
 तस्सि संजादाणं सयणोवरि बालयाण सुत्ताणं । गियअंगुट्टविलिहूणे सत्त दिणाणि^५ पवच्चंति ॥ ४०७
 बहसणअस्थिरगमणं थिरगमणकलागुणेण पत्तेकं । तारुण्येण सम्मग्गहणंजोगेण सत्तदिणं ॥ ४०८

पश्चात् उपवेशन, अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणप्राप्ति, तारुण्य और सम्यक्त्वग्रह-
 णकी योग्यता, इनमेंसे प्रत्येक अवस्थामें उन बालकोंके पांच पांच दिन जाते हैं ॥ ४०० ॥

उपर्युक्त इतनीमात्र विशेषताको छोड़कर शेष वर्णनके प्रकार जो सुपमसुपमा कालमें
 कहे गये हैं, उन्हें यहाँपर भी कहना चाहिये ॥ ४०१ ॥

तीन कोड़ाकोड़ी सागरोपमप्रमाण सुपमा नामक कालमें पहिलेसे ही उत्सेध, आयु, बल,
 ऋद्धि और तेज इत्यादिक उत्तरोत्तर हीन हीन होते जाते हैं ॥ ४०२ ॥

उत्सेधादिकके क्षीण होनेपर सुपमदुपमा काल प्रवेश करता है । उस कालका प्रमाण
 दो कोड़ाकोड़ी सागरोपम है ॥ ४०३ ॥

उस कालके प्रारम्भमें मनुष्योंकी ऊंचाई दो हजार धनुष, आयु एक पल्योपमप्रमाण
 और वर्ण प्रियंगु फलके समान होता है ॥ ४०४ ॥

उस कालमें स्त्री-पुरुषोंके पृष्ठभागमें चौंसठ हड्डियां होती हैं, तथा नारियां अप्सराओंके
 समान और पुरुष देवोंके समान होते हैं ॥ ४०५ ॥

उस कालमें वे मनुष्य समचतुरस्रसंस्थानसे युक्त होते हुए एक दिनके अन्तरालसे
 आंवलेके बराबर अमृतमय आहारको ग्रहण करते हैं ॥ ४०६ ॥

उस कालमें उत्पन्न हुए बालकोंके शय्यापर सोते हुए अपने अंगूठेके चूसनेमें सात दिन
 व्यतीत होते हैं ॥ ४०७ ॥

इसके पश्चात् उपवेशन, अस्थिरगमन, स्थिरगमन, कलागुणप्राप्ति, तारुण्य और
 सम्यक्त्वग्रहणकी योग्यता, इनमेंसे प्रत्येक अवस्थामें क्रमशः सात सात दिन जाते हैं ॥ ४०८ ॥

१ द तारुणेणं, २ द ब जोग जुत्ति. ३ द ब जो भणिदो. ४ द ब णराउच्छेहो,
 ५ द गियअंगुट्टालहणे. ६ द ब दिणाणं.

एत्तियमेत्तविसेसं मोत्तूणं सेसवण्णणपयारा । कालम्मि सुममणामे जे भणिदां एत्थ वत्तव्वा ॥ ४०९
 भोगखिदीणं ण होति हु चोरारिण्णहुदिविबिहबाधाओ । अमिपहुदिच्छक्कम्मा सीदादववादवरिसाणि ॥ ४१०
 गुणजीवा पज्जत्ती पाणा सण्णा य मग्गणा कममो । उवजोगो कहिदव्वा भोगखिदीसंभवाण जहजोगं ॥ ४११
 जीवसमामा द्वाणि य णिव्वत्तियपुण्णपुण्णभेदेणं । पज्जत्ती छब्भेया तेत्तियमेत्ता अपज्जत्ती ॥ ४१२
 अक्खा मणवचिकाआ उस्सासाऊ हुवंति दम् पाणा । पज्जत्ते' इदरस्सि मणवचिउस्सासपरिहीणा ॥ ४१३
 चउमण्णा णरतिरिया सयला तसकाय जोगण्णरमं । चउमणचउवयणाइं ओरालेदुगं च कम्मइयं ॥ ४१४
 पुरिसिम्बिदेदुदं सयलकसाणहिं संजुदा णिच्चं । छण्णाणजुदा ताइं मदिओहीणाणसुदणाणे ॥ ४१५
 मदिसुदअण्णाणाइं विभंगणाणं असंजदा मच्चे । तिइंसणा य ताइं चक्खुअचक्खहिं ओहिदंसणं ॥ ४१६
 भोगापुण्णर्हं मिच्छे सासणसम्मं य असुहत्तियलेस्सं ।
 काऊ जहण्ण सम्मे मिच्छचउक्के सुभत्तियं पुण्णे" ॥ ४१७

इतनीमात्र विशेषताको छोड़कर शेष वर्णनके प्रकार, जो सुपमा नामक कालमें कह आये हैं, वही यहांपर भी कहना चाहिये ॥ ४०९ ॥

भोगभूमिमें चार एवं शत्रु आदिकी विविध बाधाएँ, असि इत्यादिक छह कर्म, और शीत, आतप, वात्या (प्रचंड वायु) एवं वर्षा नहीं होती ॥ ४१० ॥

भोगभूमिमें उत्पन्न हुए जीवोंके यथायोग्य गुणस्थान, जीवसमास, पर्याप्ति, प्राण, संज्ञा, मार्गणा और उपयोग, इनका क्रमसे कथन करना चाहिये ॥ ४११ ॥

इन जीवोंके निवृत्यपर्याप्त और पर्याप्तके भेदसे दो जीवसमास, छह प्रकारकी पर्याप्तियां और इतनी ही अपर्याप्तियां भी होती हैं ॥ ४१२ ॥

उनके पर्याप्त अवस्थामें पांचों इन्द्रियां, मन, वचन, काय, आसोच्छ्वास और आयु, ये दश प्राण; तथा इतर अर्थात् अपर्याप्त अवस्थामें मन, वचन और आसोच्छ्वाससे रहित शेष सात प्राण होते हैं ॥ ४१३ ॥

उन जीवोंके आहार, भय, मैथुन और परिग्रह, ये चारों संज्ञायें होती हैं । चौदह मार्गणाओंमेंसे गतिकी अपेक्षा वे जीव मनुष्य और तिर्यच; इन्द्रियकी अपेक्षा सकल अर्थात् पंचेन्द्रिय; कायकी अपेक्षा त्रस; योगकी अपेक्षा चार मन, चारों वचन, दो औदारिक (औदारिक, औदारिक-मिश्र), कर्मण, इसप्रकार ग्यारह योग; वेदकी अपेक्षा पुरुष और स्त्रीवेदसे युक्त; कर्पायकी अपेक्षा नित्य सभी कर्पायोंसे संयुक्त; ज्ञानकी अपेक्षा मति, श्रुत, अवधि, मतिअज्ञान, श्रुतअज्ञान और विभंग ये छह ज्ञान; संयमकी अपेक्षा सब ही असंयत; दर्शनकी अपेक्षा चक्षुदर्शन, अचक्षुदर्शन और अवधिदर्शन ये तीन दर्शन; लेख्याकी अपेक्षा भोगभूमिजोंके अपर्याप्त अवस्थामें मिथ्यात्व एवं सासादन गुणस्थानमें तीन अशुभ लेख्यायें, और चतुर्थ गुणस्थानमें कपोत लेख्याका जघन्य अंश, तथा पर्याप्त

१ द ब जो भणिदो. २ द जहजोगं. ३ द मणुवचि'. ४ द ब पज्जत्ती. ५ ब उरालदुगं.
 ६ द ब पुण्णग. ७ ब पुणे.

भवाभवा छस्सम्मत्ता उवसेमियखइयसम्मत्ता । तह वेदयसम्मत्तं सासणमिस्सा य मिच्छो य ॥ ४१८
 सणी जीवा होंति हु दोणि य आहारिणो अणाहारा । सायारअणायारा उवजोगा होंति णियमेणं ॥ ४१९
 मंदकमायेण जुदा उदयागदसत्थपयडिसंजुत्ता । विविहविणोदामत्ता णरतिरिया भोगजा होंति ॥ ४२०
 पल्लिदोवमट्टमंसे किंचूणे तदियकालअवसंसे । पढमो कुलकरपुरिसो उप्पज्जदि पडिसुदी सुवण्णणिहो ॥ ४२१
 एकसहस्सं अडसयसहिदं चावाणि तस्स उच्छेहे । पल्लस्स दयमभागो आऊ देवी सयंपेहा णाम ॥ ४२२

१८०० । प १^३ |
 १० |

णभगजघंटणिभाणि^१ चंदाइच्चाण मंडलाणि तदा । आमाढपुणिमाणं दट्टणं भोगभूमिजा सव्वे ॥ ४२३
 आकंसिकमदिघोरं उप्पादं जादमंदमिदि मत्ता । पज्जाउला पकंपं पत्ता पवणेण पहदरुक्खो व्व ॥ ४२४
 पडिसुदिणामो कुलकरपुरिसो एदाण देह अभयगिरं । तेअंगा कालवसा संजादा मंदकिरणोघा ॥ ४२५
 तक्कारणेण एणिहं^२ समहररविमंडलाणि गयणस्मि । पयडाणि णत्थि तुम्हं एदाण दिसाण भयहेदू^३ ॥ ४२६

अवस्थामें मिथ्यात्वादि चारों गुणस्थानोंमें तीन शुभ लेशार्थें; भव्यत्वकी अपेक्षा भव्य और अभव्य; सम्यक्त्वकी अपेक्षा औपशमिक, सम्यक्त्व क्षायिक सम्यक्त्व, वेदक सम्यक्त्व, सासादन, मिश्र और मिथ्यात्व ये छहों सम्यक्त्व; संज्ञाकी अपेक्षा संज्ञी; और आर्होमार्गणाकी अपेक्षा आहारक एवं अनाहारक दोनों ही होते हैं। इनके साकार (ज्ञान) और अनाकार (दर्शन) दोनों ही उपयोग नियमसे होते हैं ॥ ४१४-४१९ ॥

ये भोगभूमिज मनुष्य और तिर्यच मन्द कपायसे युक्त, उदयमें आयी हुई पुण्यप्रकृति-तियोंसे संयुक्त, एवं विविध प्रकारके विनोदोंमें आसक्त होते हैं ॥ ४२० ॥

कुल कम एक पल्लोपमके आठवें भागमात्र तृतीय कालके शेष रहनेपर सुवर्णके सदृश प्रभासे युक्त प्रतिश्रुति नामक प्रथम कुलकर पुरुष उत्पन्न होता है ॥ ४२१ ॥

उसके शरीरका उत्सेध एक हजार आठसौ धनुष, आयु पल्लके दशवें भागप्रमाण, और देवी स्वयंप्रभा नामक थी ॥ ४२२ ॥ उत्सेध दं. १८००, आयु प. ६० ।

उस समय समस्त भोगभूमिज अपाढ़ मासकी पूर्णिमाको आकाशरूपी हाथीके घंटेके सदृश चन्द्र और सूर्यके मण्डलोंको देखकर 'यह कोई आकस्मिक महा भयानक उत्पात हुआ है' ऐसा समझकर व्याकुल होते हुए वायुसे आहत वृक्षके समान प्रकम्पनको प्राप्त हुए ॥ ४२३-४२४ ॥

तब प्रतिश्रुति नामक कुलकर पुरुषने उनको निर्भय करनेवाली वाणीसे बतलाया कि कालवश अब तेजांग जातिके कल्पवृक्षोंके किरणसमूह मंद पड़ गये हैं, इस कारण इस समय आकाशमें चन्द्र और सूर्यके मण्डल प्रगट हुए हैं। इनकी ओरसे तुम लोगोंको भयका कोई कारण नहीं है ॥ ४२५-४२६ ॥

१ द चैवसमिय^४. २ द ब सयंपहो. ३ द प १० । ५ । ४ द ब णिमाणं. ५ द ब जादमोदमिदि.
 ६ द मदिहो. ७ द ब यणि. ८ द ब भयहेदो.

णिचं चिय एदाणं उदयत्थमणाणि होंति आयासे । पडिहदकिरणण^१ पुढं तेयंगदुमाण तेएहिं ॥ ४२७
जंबूदीवे मेरुं कुब्बंति पदाहिणं तरणिचंदा । रत्तिदिणाण विभागं कुणमाणा^२ किरणसत्तीए ॥ ४२८
सोऊण तस्स वयणं संजादा णिब्भया तदा सव्वे । अच्चंति च्लणकमले^३ धुणंति बहुविहपयारेहिं ॥ ४२९
पदिसुदिमरणादु तदा पल्लस्सासीदिमंसविच्छेदे । उप्पज्जदि विदियमणू सम्मदिणामो सुवण्णणिहो ॥ ४३०

प १
८०

एक्कसहस्सं तिसयस्साहिदं दंडाणि तस्स उच्छेहो । पल्लिदोवमसदभागं आऊ देवी जसस्सदी णामो ॥ ४३१

दंड १३०० । प १
१००

तक्काले तेयंगा णट्टपमाणा हुवंति ते सव्वे । तत्तो सूरत्थमणे दट्ठूण तमाइ ताराइ ॥ ४३२
उप्पादा अइघोरा अदिट्ठपुव्वा विअंभिदो^४ एदे । इय भोगजणरतिरिया णिब्भरभयभंभली जादा ॥ ४३३
सम्मदिणामो कुलकरपुरिसो भीदाण देदि अभयगिरं । तेयंगा कालवसा णिम्मूलपणट्टकिरणोवा ॥ ४३४
तेण तमं वित्थरिदं ताराणं मंडलं पि गयणतले । तुम्हाण^५ णत्थि किंचि वि एदाण दिसाय भयहेदू ॥ ४३५

आकाशमें यद्यपि इनका उदय और अस्त नित्य ही होता रहा है, परन्तु तेजांग जातिके कल्पवृक्षोंके तेजसे इनकी किरणोंके प्रतिहत होनेसे वे पहिले प्रगट नहीं दिखते थे ॥ ४२७॥

जम्बूद्वीपमें ये सूर्य और चन्द्रमा अपनी किरणशक्तिसे रात्रि-दिनके विभागको करते हुए मेरु पर्वतकी प्रदक्षिणा किया करते हैं ॥ ४२८ ॥

इसप्रकार उन प्रतिश्रुति कुलकरके वचनोंको सुनकर वे सब नर-नारी निर्भय होकर बहुत प्रकारसे उनके चरणकमलोंकी पूजा और स्तुति करते हैं ॥ ४२९ ॥

प्रतिश्रुति कुलकरकी मृत्युके पश्चात् पल्यके अस्सीवें भागके व्यतीत हो जानेपर सुवर्णके समान कान्तिवाला सन्मति नामक द्वितीय मनु उत्पन्न होता है ॥ ४३० ॥ प. ८० ।

उसके शरीरकी ऊंचाई एक हजार तीनसौ धनुष, आयु पल्योपमके सौवें भागप्रमाण, तथा देवीका नाम यशस्वती था ॥ ४३१ ॥ उत्सेध दं. १३००, आयु प. ६०० ।

उस समय वे सब तेजांग जातिके कल्पवृक्ष नष्टप्राय होजाते हैं, इसीलिये सूर्यके अस्तंगत होनेपर अन्धकार और ताराओंको देखकर 'ये अत्यन्त भयानक अदृष्टपूर्व उत्पात प्रकट हुए' इसप्रकार वे भोगभूमिज मनुष्य और तिर्यच अत्यन्त भयसे व्याकुल हुए ॥ ४३२-४३३ ॥

तब सन्मति नामक कुलकर इन भयभीत हुए भोगभूमिजोंको निर्भय करनेवाली वाणीसे बतलाते हैं कि अब कालवशसे तेजांग कल्पवृक्षोंके किरणसमूह सर्वथा प्रनष्ट होचुके हैं। इस कारण आकाशप्रदेशमें इस समय अन्धकार और ताराओंका समूह भी फैल गया है। तुम लोगोंको इनकी ओरसे कुछ भी भयका कारण नहीं है ॥ ४३४-४३५ ॥

१ ब एदाणि. २ द ब किरणाणि. ३ ब कुणमाणो. ४ द कमलो. ५ द विअविदा, ब विअविदा. ६ द भयमेच्छा, ब मब्भला. ७ द ब भेदाण देवि. ८ द ब तम्हाण.

अथि सदा अंधारं ताराओ तेयंगतरगतेहिं^१ । पडिहदकिरणा पुब्बं कालवसेणज पायडा^२ जादा ॥ ४३६
 जंबूदीवे मेरं कुब्बंति पदाहिणं गहा तारा । णक्खत्ता णिब्बं ते तेजविणासा तमो होदि ॥ ४३७
 सोऊण तस्स वयणं संजादा णिब्बया तदा सब्बे । अब्बंति चरणकमले थुणंति विविहेहि अंगेहिं^३ ॥ ४३८
 सम्मदिसग्गपवेसे अट्टसयावहिदपल्लविच्छेदे । खेमंकरो सि कुलकरपुरिसो उप्पज्जे तदियो ॥ ४३९
 अट्टसयचावतुंगो सहस्सहरिदेक्कपल्लपरमाऊ । चामीयरसमवण्णो तस्स सुणंदा महादेवी ॥ ४४०

दं ८०० । प १
 १००० ।

वग्घादितिरियजीवा कालवसा कूरभावमावण्णा । तवभयदो भोगणरा सब्बे अच्चाउली जादा ॥ ४४१
 खेमंकरणाम मणू भीदाणं देदि^४ दिव्वउवदेसं^५ । कालस्स विकारादो एदे कूरत्तणं पत्ता ॥ ४४२
 ता एहिं विस्सासं पावाणं मा करेज्ज कइयां वि । तासेज्ज कलुसवयण्णा इय भणिदे णिब्बया जादा ॥ ४४३

अंधकार और तारागण तो सदा ही रहते हैं, किन्तु पूर्वमें तेजांग जातिके कल्पवृक्षोंके समूहोंसे वे प्रतिहतकिरण थे, सो अब आज कालके वशसे प्रकट होगये हैं ॥ ४३६ ॥

ये ग्रह, तारा और नक्षत्र जम्बू द्वीपमें नित्य ही मेरुकी प्रदक्षिणा किया करते हैं। तेजके विनाशसे ही अन्धकार होरहा है ॥ ४३७ ॥

तब कुलकरके वचनको सुनकर वे सब निर्भय हो गये और विविध प्रकारसे इसके चरणकमलोंकी पूजा और स्तुति करने लगे ॥ ४३८ ॥

सन्मति नामक इस द्वितीय कुलकरके स्वर्गारोहण करनेपर आठसौसे भाजित एक पल्यके पश्चात् क्षेमंकर नामक तीसरा कुलकर पुरुष उत्पन्न हुआ ॥ ४३९ ॥ प. ८०० ।

इस कुलकरके शरीरकी उंचाई आठसौ धनुष, आयु हजारसे भाजित एक पल्यप्रमाण, और वर्ण सुवर्ण जैसा था। इसके सुनन्दा नामक महादेवी थी ॥ ४४० ॥

उंचाई दं. ८००, आयु प. १००० ।

उस समय कालवश व्याघ्रादिक तिर्यञ्च जीव क्रूरताको प्राप्त हो गये थे। इस कारण सब भोगभूमिज मनुष्य उनके भयसे अत्यन्त व्याकुल हुए ॥ ४४१ ॥

तब क्षेमंकर नामक मनु उन भयभीत प्राणियोंको दिव्य उपदेश देते हैं कि कालके विकारसे ये तिर्यच जीव क्रूरताको प्राप्त हुए हैं, इसलिये अब इन पापियोंका विश्वास कदापि मत करो; ये विकृतमुख प्राणी तुम्हें त्रास दे सकते हैं। उनके ऐसा कहनेपर वे भोगभूमिज निर्भयताको प्राप्त हुए ॥ ४४२-४४३ ॥

१ द तेयअंतरगतेहिं, २ द पायदा. ३ द ब विविहेरमतेहिं. ४ द ब सङ्गं.
 ५ द ब तम्मयदा. ६ द अच्चाउला. ७ द ब अमयदाणं देहि. ८ ब उवएसं. ९ द ब कइयामि.
 १० द ब कलुववयणा.

तम्मणुवे त्तिदसगदे अट्टसहस्सावहरिदपल्लम्मि । अंतरिदे उप्पज्जदि तुरिमो खेमंधरो य मणू ॥ ४४४

१
८०००

तस्सुच्छेहो दंडा सत्तसया पंचहत्तरीजुत्ता । सयकदिहिदेक्कपल्ला आउपमाणं पि एदस्स ॥ ४४५

१
७७५ । १००००

सो कंचणसमवण्णो देवी विमल त्ति तस्स विक्खादा । तक्काले सीहादी कूरयमौ खंति मणुवमंसाई ॥ ४४६

सीहप्पहुदिभण्णं अदिभीदा भोगभूमिजा ताधे^१ । उवदिसदि मणू ताणं दंडादि सुरक्खणोपायं ॥ ४४७

तम्मणुवे णाकगदे सीदिसहस्सावहरिदपल्लम्मि । अंतरिदे पंचमओ जम्मदि सीमंकरो त्ति मणू ॥ ४४८

१
८००००

तस्सुच्छेहो दंडा पण्णासब्भदियसत्तसयमेत्ता । लक्खेण भजिदपल्लं आउ वण्णो सुवण्णणिहो ॥ ४४९

१
७५० । १०००००

देवी तस्स पसिद्धा णामेण मणोहरि त्ति तक्काले । कप्पतरू अप्पफला अदिलोहो होदि^२ मणुवाणं ॥ ४५०

उस कुलकरका स्वर्गवास होनेपर आठ हजारसे भाजित पल्यप्रमाण कालके अनन्तर क्षेमंधर नामक चतुर्थ मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४४४ ॥ प. ८०००० ।

उसके शरीरकी उंचाई सातसौ पचत्तर धनुष और आयु सौके वर्गसे भाजित एक पल्यप्रमाण थी ॥ ४४५ ॥ उंचाई दं. ७७५; आयु प. ८००००० ।

उसका वर्ण सुवर्णके समान और देवी 'विमला' इस नामसे विख्यात थी । उस समय क्रूरताको प्राप्त हुए सिंहादिक मनुष्योंके मांसको खाने लगे थे ॥ ४४६ ॥

तब सिंहादिकके भयसे अत्यन्त भयभीत हुए भोगभूमिजोंको क्षेमंधर मनुने उनसे अपने सुरक्षणके उपायभूत दण्डादिकके रखनेका उपदेश दिया ॥ ४४७ ॥

इस कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी हजारसे भाजित पल्यप्रमाण कालके अन्तरसे पांचवें सीमंकर मनुका जन्म हुआ ॥ ४४८ ॥ ८००००० ।

उसके शरीरका उत्सेध सातसौ पचास धनुष, आयु एक लाखसे भाजित पल्यप्रमाण, और वर्ण सुवर्णके सदृश था ॥ ४४९ ॥ उंचाई दं. ७५०; आयु प. ८०००००० ।

उसकी देवी मनोहरी नामसे प्रसिद्ध थी । इस कुलकरके समयमें कल्पवृक्ष अल्प फल देने लगे थे, और मनुष्योंमें लोभ अत्यन्त हो चला था ॥ ४५० ॥

१ द ब खेमंधरा. २ द ब विक्खादो. ३ द ब कूरमया. ४ द तावे, ब तावो. ५ द ब पंचमदी.
६ द अदिलोहादि.

सुरतह्लुद्धा जुगला अण्णोणं ते कुणंति संवादं । सीमंकरेण सीमं कावृण णिवारिदा सञ्चे ॥ ४५१
 सिक्खं कुणंति ताणं पडिसुदिपहुदी कुलंकरा पंच । सिक्खणकम्मणिमित्तं दंडं कुव्वंति हाक्कारं ॥ ४५२
 तम्मणुवे तिदिवगदे अडलक्खावहिदपलपरिकंते । सीमंधरो त्ति छट्ठो उप्पज्जदि कुलकरो पुरिसो ॥ ४५३

१
 ८०००००० |

तस्सुच्छेहो दंडा पणवीसब्भहियसत्तसयमेत्ता । दसलक्खभजिदपलं आऊ देवी जसोधरा णाम ॥ ४५४

१
 दंड ७२५ । प १००००००० |

तक्काले कप्पदुमा अदिविरला अप्पफलरसा होंति । भोगणराणं तेसुं कलहो उप्पज्जदे णिच्चं ॥ ४५५
 सव्वकलहणिचारणहेदूओ ताण कुणइ सीमाणं । तरुगच्छादी चिण्हं तेण य सीमंकरो भणिदो ॥ ४५६
 तम्मणुवे सग्गगदे असीदिलक्खावहरिदपलम्मि । वोलीणे उप्पण्णो सत्तमओ विमलवाहणो त्ति मणू ॥ ४५७

१
 ८००००००० |

वे भोगभूमिजयुगल कल्पवृक्षोके विषयमे लोभयुक्त होकर परस्परमें विवाद करने लगे थे । तब सीमंकर कुलकरने सीमा करके उन सबको परस्परके संघर्षसे रोका ॥ ४५१ ॥

उपर्युक्त प्रतिश्रुति आदिक पांच कुलकर उन भोगभूमिजोंको शिक्षा करते हैं और इस शिक्षणकार्यके निमित्त 'हा' इसप्रकारका दण्ड भी करते हैं ॥ ४५२ ॥

इस कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् आठ लाखसे भाजित पल्यप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर सीमन्धर नामक छठा कुलकर पुरुष उत्पन्न होता है ॥ ४५३ ॥ ८०००००० ।

उसके शरीरका उत्सेध सातसौ पच्चीस धनुष और आयु दश लाखसे भाजित पल्यप्रमाण थी । इसकी देवीका नाम यशोधरा था ॥ ४५४ ॥ दं. ७२५ । प. १००००००० ।

इस कुलकरके समयमें कल्पवृक्ष अत्यन्त विरल और अल्प फल व रससे युक्त हो जाते हैं, इसीलिये भोगभूमिज मनुष्योंके बीच इनके विषयमें नित्य ही कलह उत्पन्न होने लगता है ॥ ४५५ ॥

वह छठा कुलकर इस सब कलहको दूर करनेके निमित्तभूत वृक्षसमूहादिकको चिह्नरूप मानकर सीमा नियत करता है, इसीलिये वह सीमङ्कर कहा गया है ॥ ४५६ ॥

इस मनुके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी लाखसे भाजित पल्यप्रमाण कालका व्यतिक्रम होनेपर विमलवाहन नामक सातवां मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४५७ ॥ प. ८००००००० ।

१ द सुरतह्लुद्धा. २ द ह्कारं. ३ द ब वाहण वि.

सत्तसयचावतुंगो इगिकोडीभजिदपल्लपरमाऊ । कंचणसरिच्छवण्णो सुमदीणामा महादेवी ॥ ४५८

१
दंड ७०० । प १००००००० ।

तक्काले भोगणरा गमणागमणेहि पीडिदा संता । आरोहंति करिंदप्पहुदि तस्सोवदेसेणं ॥ ४५९
सत्तमण्णकगदे अडकोडीभजिदपल्लविच्छेदे । उप्पजदि^१ अट्टमभो चक्खुम्मो कणयवण्णतणू ॥ ४६०

१
प ८००००००० ।

तस्सुच्छेहो दंडा पणवीसविहीणसत्तसयमेत्ता । दसकोडिभजिदमेकं पल्लिदोवममाउपरिमाणं ॥ ४६१

१
६७५ । प १००००००००० ।

देवी धारिणिणामा तक्काले भोगभूमिजुगलणं । संजिणिदे णियबाले दट्ठण महब्भयं होदि ॥ ४६२
एस मणू भीदाणं^१ ताणं भासेदि दिव्वसुवदेसं । तुम्हाणं^२ सुदा एदे पेच्छह पुण्णिणदुसुंदरं वयणं ॥ ४६३
तम्मणुउवण्णसादो बालकवयणाणि देक्खिद्वण पुढं । भोगणरा तक्काले आउविहीणा विलीयति ॥ ४६४

यह मनु सातसौ धनुषप्रमाण ऊंचा, एक करोड़से भाजित पल्यप्रमाण आयुका धारक और सुवर्णके सदृश वर्णवाला था । इसके सुमती नामकी महादेवी थी ॥ ४५८ ॥

उंचाई दं. ७००, आयु प. १०००००००० ।

इसके समयमें गमनागमनसे पीड़ाको प्राप्त हुए भोगभूमिज मनुष्य इस मनुके उपदेशसे हाथी आदिकपर सवार होने लगे ॥ ४५९ ॥

सप्तम कुलकरके स्वर्गस्थ होनेपर आठ करोड़से भाजित पल्यप्रमाण कालके पश्चात् सुवर्णके सदृश वर्णवाले शरीरसे युक्त चक्षुष्मान् नामक आठवां कुलकर उत्पन्न होता है ॥ ४६० ॥

प. ८०००००००० ।

उसके शरीरकी उंचाई पच्चीस कम सातसौ धनुष और आयु दश करोड़से भाजित एक पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४६१ ॥ दं. ६७५ । प. १००००००००० ।

इस कुलकरके धारिणी नामकी देवी थी । इसके समयमें उत्पन्न हुए अपने बालयुगलको देखकर भोगभूमिज युगलोंको महा भय उपस्थित होता है ॥ ४६२ ॥

तब यह आठवां मनु उन भयभीत भोगभूमिजयुगलोंको दिव्य उपदेश देता है कि ये तुम्हारे पुत्र-पुत्री हैं, इनके पूर्ण चन्द्रके समान सुन्दर मुखको देखो ॥ ४६३ ॥

इसप्रकार इस मनुके उपदेशसे स्पष्टरूपसे अपने बालकोंके मुखको देखकर वे भोगभूमिज युगल तत्काल ही आयुसे रहित होकर विलीन हो जाते थे ॥ ४६४ ॥

अट्टमए णाकगदे असीदिकोडीहिं भजिदपल्लमि । बोलीणे उप्पज्जदि जसस्सिणामो मणू णवमो ॥ ४६५

१
८०००००००००

पण्णासाधियल्लस्सयकोदंडपमाणदेहउच्छेहो । कंचणवण्णसरीरो सयकोडीभजिदपल्लाज ॥ ४६६

१
६५० । १००००००००००

णामेण कंतमाला हुवेदि देवी इमस्स तक्काले । णामकरणुच्छवट्टं उवदेसं देदि जुगलाणं ॥ ४६७

लद्धूणं उवदेसं णामाणि कुणंति ते वि बालाणं । णिवमिय थोवं कालं पक्खीणाज विलीयंति ॥ ४६८

णवमे सुरलोयगदे अडसयकोडीहिं भजिदपल्लमि । अंतरिदे उप्पज्जदि अभिचंदो णाम दसममणू ॥ ४६९

१
८००००००००००

पणुवीसाधियल्लस्सयकोदंडपमाणदेहउच्छेहो । कोडीसहस्सभजिदा पल्लिदोवममेत्तपरमाज ॥ ४७०

१
६२५ । १०००००००००००

कंचणसमाणवण्णो देवी णामेण सिरिमदी तस्स । सो वि सिंसूणं रोदणवारणहेदू कहेदि उवदेसं ॥ ४७१

.....

आठवें कुलकरके स्वर्गगमनके पश्चात् अस्सी करोड़से भाजित पल्यके व्यतीत होनेपर यशस्वी नामक नवम मनु उत्पन्न हुआ ॥ ४६५ ॥ प. $\frac{1}{800000000}$ ।

इसका शरीर सुवर्ण जैसे वर्णवाला था, जो छहसौ पचास धनुष ऊंचा था और आयु सौ करोड़से भाजित पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४६६ ॥ ऊंचाई दं. ६५०; आयु प. $\frac{1}{800000000}$ ।

इसके कान्तमाला नामकी देवी थी । उस समय यह कुलकर युगलोंको अपनी सन्तानके नामकरणके उत्सवके लिये उपदेश देता है ॥ ४६७ ॥

इस उपदेशको पाकर वे युगल भी बालकोंके नामोंको करते हैं और थोड़े समय रहकर आयुके क्षीण होनेपर विलीन होजाते हैं ॥ ४६८ ॥

नवम कुलकरके स्वर्गस्थ होनेपर आठसौ करोड़से भाजित पल्यके अनन्तर अभिचन्द्र नामक दशवां मनु उत्पन्न होता है ॥ ४६९ ॥ प. $\frac{1}{800000000}$ ।

उसके शरीरकी ऊंचाई छहसौ पचास धनुष और आयु एक हजार करोड़से भाजित पल्योपमप्रमाण थी ॥ ४७० ॥ दं. ६२५ । प. $\frac{1}{800000000}$ ।

उसके शरीरका वर्ण सुवर्णके समान और देवीका नाम श्रीमती था । वह भी बालकोंके रुदनको रोकनेके निमित्त उपदेश देता है ॥ ४७१ ॥

.....

१ ब परिलीणाज. २ द णवमो.

तस्मिन् काले होदि हु बालाणं णाभिनालमद्दीहं । तच्छत्तणोवदेसं कहदि मणू ते पकुवन्ति ॥ ४९६
 कप्पहुमा पणट्ठा तह्मे विविहोसहीणि सस्साणि । मधुररसाहं फलाहं पेच्छन्ति सहावदो धरिस्सीसु ॥ ४९७
 कप्पतरूण विणासे तिब्बभया भोगभूमिजा मणुवा । सव्वे वि णाभिराजं सरणं पविसन्ति रक्खेत्ति ॥ ४९८
 करुणाण् णाभिराजो णराण उवदिसदि जीवणोवायं । संजह वणप्फदीणं चोचादीणं फलाहं भक्खणि ॥ ४९९
 सालिजववल्लतुवरीतिलमासप्पहुदिविविहवण्णाहं । उवभुंजह पियह तहा सुरभिप्पहुदीण दुब्बाणि ॥ ५००
 अण्णं बहु उवदेसं देदि दयालू णराण सयलाणं । तं कादूणं सुखिदां जीवन्ते तप्पसादेणं ॥ ५०१
 पलिदोवमदसमंसो ऊणो थोवेण पदिसुदिस्साऊ । अममं अड्डं तुडियं कमलं णलिणं च पउमपउमंगा ॥ ५०२
 कुमुदकुमुदगण्णउदा णउदंगं पव्वपुव्वकोडीओ । सेसमणूणं आऊ कमसो केहं णिरुवन्ति ॥ ५०३

पाठान्तरम् ।

एदे चउदस मणुओ पदिसुदिपहुदी हु णाहिरायंता । पुव्वभवम्मि विदेहे राजकुमारा महाकुले जादा ॥ ५०४

उस समय बालकोंका नाभिनाल अत्यन्त लम्बा होने लगा था, इसलिये नाभिराय कुलकर उसके काटनेका उपदेश देते हैं और वे भोगभूमिज मनुष्य वैसा ही करते हैं ॥ ४९६ ॥

उस समय कल्पवृक्ष नष्ट होगये और पृथिवीपर स्वभावसे ही उत्पन्न हुई अनेक प्रकारकी औषधियां, सस्य (धान्यादि) एवं मधुर रसयुक्त फल दिखाई देने लगे ॥ ४९७ ॥

कल्पवृक्षोंके नष्ट होजानेपर तीव्र भयसे युक्त सब ही भोगभूमिज मनुष्य नाभिराय कुलकरकी शरणमें पहुंचे और बोले 'रक्षा करो' ॥ ४९८ ॥

तब करुणापूर्वक नाभिराय उन मनुष्योंको आजीविकाके उपायका उपदेश देते हैं । चोचादिक वनस्पतियोंके भक्षण करने योग्य फलोंका संचय करो ॥ ४९९ ॥

शालि, जौ, वल्ल, त्वर, तिल और उड्ड इत्यादिक विविध प्रकारके धान्योंको खाओ और गाय आदिकके दूधको पिओ ॥ ५०० ॥

इसके अतिरिक्त दयालु नाभिराय उन सब मनुष्योंको और भी बहुतसा उपदेश देते हैं । तदनुसार आचरण करके वे सब मनुष्य नाभिराय कुलकरके प्रसादसे सुखपूर्वक जीवन व्यतीत करने लगे ॥ ५०१ ॥

कुल कम पल्लोपमके दशवें भागप्रमाण प्रतिश्रुति कुलकरकी आयु थी । इसके आगे शेष तेरह कुलकरोंकी आयु क्रमसे अमम, अड्ड, त्रुटिन, कमल, नलिन, पद्म, पद्मांग, कुमुद, कुमुदांग, नयुत, नयुतांग, पर्व और पूर्वकोटिप्रमाण थी, ऐसा कोई आचार्य कहते हैं ॥ ५०२-५०३ ॥

पाठान्तर ।

प्रतिश्रुतिको आदि लेकर नाभिरायपर्यन्त ये चौदह मनु पूर्वभवमें विदेह क्षेत्रके भीतर महा कुलमें राजकुमार थे ॥ ५०४ ॥

१ द तादे, ब तहि. २ द ब विविहोसहीण सत्थाणं. ३ द ब तोवरीं विविहवण्णाहं. ४ द ब उवभुंजदि. ५ द ब सुखिदो. ६ द ब कुमुदंगणणि. ७ द णिरुवन्ति. ८ ब जादो.

कुसला दाणादीसुं संजमतवैणाणवंतपत्ताणं । णियजोग्गअणुट्ठाणा मद्दवअज्जवगुणेहिं संजुत्ता ॥ ५०५
 मिच्छत्तभावणाण् भोगाउं बंधिऊं ते सव्वे । पच्छा खाइयसम्मं गेण्हंति जिणिंदचलणमूलमिह ॥ ५०६
 णियजोग्गसुदं पविदां खीणे आउमिह ओहिणाणजुदां । उप्पजिदूण भोगे केइं णरा ओहिणाणेणं ॥ ५०७
 जादिभरणेण केइं भोगमणुस्साण जीवणोवायं । भासंति जेण तेणं मणुणो भणिदा मुणिदेहिं ॥ ५०८
 कुलधारणादु सव्वे कुलधारणामेण भुवणविक्षादा । कुलकरणम्मि य कुसला कुलकरणामेण सुपसिद्धा ॥ ५०९
 एत्तो सलार्थपुरिसा तेसट्ठी सयलभुवणविक्षादा । जायंति भरहखेत्ते णरसीहा पुण्णपाकेण ॥ ५१०
 तिथ्यरचक्कबलहरिपडिसत्तू णाम विस्सुदा कमसो । बिउणियबारसबारसपयत्थणिधिरंधसंखाण् ॥ ५११

२४ । १२ । ९ । ९ । ९ ।

उसहमजियं च संभवमहिणंदणसुमइणामधेयं च । पउमप्पहं सुपासं चंदप्पहपुप्फयंतसीयलण् ॥ ५१२
 सेयंसवासुपुजे विमलाणंते य धम्मसंती य । कुंधुअरमल्लिसुव्वयणमिणेमीपासवड्डमाणा य ॥ ५१३
 पणमइ चउवीसजिणे तिथ्यरे तत्थ भरहखेत्तम्मि । भव्वाणं भवरुक्खं छिंदंते णाणपरसुहिं ॥ ५१४

वे सत्र संयम, तप और ज्ञानसे युक्त पात्रोंके लिये दानादिकके देनेमें कुशल; अपने योग्य अनुष्ठानसे संयुक्त, और मार्दव-आर्जव गुणोंसे सहित होते हुए पूर्वमें मिथ्यात्वभावनासे भोगभूमिकी आयुको बांधकर पश्चात् जिनेन्द्रभगवान्के चरणोंके समीप क्षायिक सम्यक्त्वको ग्रहण करते हैं ॥ ५०५-५०६ ॥

अपने योग्य श्रुतको पढ़कर इन राजकुमारोंमेंसे कितने ही आयुके क्षीण होनेपर अवधि-ज्ञानके साथ भोगभूमिमें मनुष्य उत्पन्न होकर अवधिज्ञानसे, और कितने ही जातिस्मरणसे भोगभूमिज मनुष्योंको जीवनके उपाय बतलाते हैं, इसीलिये मुनीन्द्रोंके द्वारा ये 'मनु' कहे गये हैं ॥ ५०७-५०८ ॥

ये सत्र कुलोंके धारणकरनेसे 'कुलधर' नामसे और कुलोंके करनेमें कुशल होनेसे 'कुलकर' नामसे भी लोकमें प्रसिद्ध हैं ॥ ५०९ ॥

अब यहाँसे आगे (नाभिराय कुलकरके पश्चात्) पुण्योदयसे भरत क्षेत्रमें मनुष्योंमें श्रेष्ठ और सम्पूर्ण लोकमें प्रसिद्ध त्रिरेसठ शलाकापुरुष उत्पन्न होने लगते हैं ॥ ५१० ॥

ये शलाकापुरुष तीर्थंकर, चक्रवर्ती, बलभद्र, नारायण और प्रतिशत्रु, इन नामोंसे प्रसिद्ध हैं । इनमेंसे तीर्थंकरोंकी बारहके दृगुणे अर्थात् चौबीस, चक्रवर्तियोंकी बारह, बलभद्रोंकी नौ (पदार्थ), नारायणोंकी नौ (निधि) और प्रतिशत्रुओंकी भी नौ (रंध) संख्या है ॥ ५११ ॥

तीर्थंकर २४ + चक्री १२ + बल. ९ + नारा. ९ + प्रतिशत्रु ९ = ६३ ।

उनमेंसे ऋषभ, अजित, संभव, अभिनन्दन, सुमति, पद्मप्रभ, सुपार्श्व, चन्द्रप्रभ, पुष्पदन्त, शीतल, श्रेयांस, वासुपुत्र, विर्मल, अनन्त, धर्म, शान्ति, कुंथु, अर, मल्लि, सुव्रत, नमि^{२१}, नेमि^{२२}, पार्श्व^{२३} और वर्द्धमान, इन भरत क्षेत्रमें उत्पन्न हुए चौबीस तीथङ्करोंको नमस्कार करो । ये ज्ञानरूपी फरसेसे भव्य जीवोंके संसाररूपी वृक्षको छेदते हैं ॥ ५१२-५१४ ॥

१ द ब संजव°. २ ब णियजोगा. ३ द बंधदूण. ४ द ब पच्चा. ५ द ब पडिदा. ६ द ब जुदो. ७ ब केई. ८ द ब पुरिसो. ९ ब भवण°.

भरहो सगरो मघवो सणकुमारो य संतिकुथुअरा । तह य सुभोमो पउमो हरिजयसेणा य बम्हवत्तो य ॥ ५१५
 लक्ष्मंडपुडविमंडलपसाहणा कित्तिभरियभुवैणयला । एदे बारस जादा चक्कहरा भरहखेत्तम्मि ॥ ५१६
 विजयो अचल सुधम्मो सुप्पहणामो सुदंसणो णंदी । तह णंदिमित्त रामो पउमो णव हांति बलदेवा ॥ ५१७
 तह य तिबिट्ठदुविट्ठा सयंभु पुरिसुत्तमो पुरिससीहो । पुंडरियदत्तणारायणा य किण्हो हुवंति णव विण्हू ॥ ५१८
 अस्सग्गीवो तारयमेरकमधुकीडभा तह णिसुंभो । बलिपहरणरावणो जरसंधो य णव य पडिसत्तू ॥ ५१९
 भीमावलिजियसत्तू रुहो वड्ढसांणलो य सुपइट्ठो । तह अचल पुंडरीको अजियंधर अजियणाभिपेडाला ॥ ५२०
 सच्चइसुदो य एदे एकारस हांति तित्थयरकाले । रुहा रउद्दकम्मा अहम्मवावारसंलग्गा ॥ ५२१
 सब्बट्ठसिद्धिठाणा अवइण्णा उसहधम्मपहुदित्थि । विजया णंदणअजिया चंदप्पह वइजयंताडु ॥ ५२२
 अपराजियाभिधाणा अरणमिमल्लीओ णेमिणाहो य । सुमई जयंतठाणा आरणयुगला य सुविहितीयलया ॥ ५२३
 पुण्फोत्तराभिधाणा अणंतसेयंसवड्ढमाणजिणा । विमलो य सद्दाराणदपाणदकप्पा य सुव्वदा पासा ॥ ५२४
 हेट्ठिममज्झिमउवरिमगेवज्जादागदा महासत्ता । संभवसुपासपउमा महसुक्का वासुपुज्जजिणो ॥ ५२५

भरत, सगर, मघवा, सनत्कुमार, शान्ति, कुन्थु, अर, सुभौम, पद्म, हरिप्रेम, जयसेन
 और ब्रह्मर्क्ष, ये छह गण्डरूप पृथिवीमण्डलको सिद्ध करनेवाले और कीर्तिसे भुवनतलको भरनेवाले
 बारह चक्रवर्ती भरत क्षेत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५१५-५१६ ॥

विजय, अचल, सुधर्म, सुप्रभ, सुदर्शन, नन्दी, नन्दिमित्र, राम और पद्म, ये नौ भरत
 क्षेत्रमें बलदेव हुए ॥ ५१७ ॥

तथा त्रिपृष्ठ, द्विपृष्ठ, स्वयम्भू, पुरुषोत्तम, पुरुषसिंह, (पुरुष-) पुण्डरीक, (पुरुष-) दत्त, नारायण (लक्ष्मण) और कृष्ण, ये नौ विष्णु (नागयण) हैं ॥ ५१८ ॥

अश्वप्रीव, तारक, मेरक, मधुकैटभ, निशुम्भ, बलि, प्रहरण, रावण और जरासंध, ये नौ प्रतिशत्रु हैं ॥ ५१९ ॥

भीमावलि, जितशत्रु, रुद्र, विश्वानल, सुप्रतिष्ठ, अचल, पुण्डरीक, अजितंधर, अजितनाभि, पीठ और सात्यकिसुत, ये ग्यारह तीर्थकरकालमें रुद्र होते हैं । ये सब अधर्मपूर्ण व्यापारमें संलग्न होकर रौद्रकर्म किया करते हैं ॥ ५२०-५२१ ॥

ऋषभ और धर्मादिक (धर्म, शान्ति, कुन्थु) तीन तीर्थङ्कर सर्वार्थसिद्धिसे अवतीर्ण हुए थे; अभिनन्दन और अजितनाथ विजयसे; चन्द्रप्रभ वैजयंतसे; अर, नमि, मल्लि और नेमिनाथ, ये चार तीर्थकर अपराजित नामक विमानसे; सुमनि जयन्त विमानसे; पुष्पदन्त और शीतल क्रमशः आरण्यगलसे; अनन्त, श्रेयांस और वर्द्धमान, ये तीन तीर्थकर पुष्पोत्तर विमानसे; विमल शतार कल्पसे; सुव्रत और पार्श्वनाथ क्रमशः आनत एवं प्राणत कल्पसे; संभव, सुपार्श्व और पद्मप्रभ, ये तीन महापुरुष क्रमशः अघोष्रैवेयक, मध्यप्रैवेयक और ऊर्ध्वप्रैवेयकसे; तथा वासुपूज्य जिनेन्द्र महाशुक्र कल्पसे अवतीर्ण हुए थे ॥ ५२२-५२५ ॥

१ ब सुभोमो. २ ब जयसेणो. ३ द ब भवण. ४ द ब वेहसायणो. ५ द ब सुहृ. ६ द सहारापाणद. ७ द ब महसुक्के. ८ द ब जिणा.

जादो हु अवज्झाए उसहो मरुदेविणाभिराएहिं । चेत्तासियणवमीए णक्खत्ते उत्तरासाढे' ॥ ५२६
 माघस्स सुक्कपक्खे रोहिणिक्खम्मि दसमिदिवसम्मि । साकेदे अजियजिणो जादो जियसत्तुविजयाहिं ॥ ५२७
 साविथीए संभवदेवो य जिदारिणो सुसेणाए । मग्गसिरपुणिणमाए जेट्टारिक्खम्मि संजादो ॥ ५२८
 माघस्स बारसीए सिदम्मि पक्खे पुणव्वसूरिक्खे । संवरसिद्धत्थाहिं साकेदे णंदणो जादो ॥ ५२९
 मेघेप्पहेण सुमई साकेदपुरिम्मि मंगलाए य । मावणसुक्खेयारसिदिवसम्मि मघासु संजणिदो ॥ ५३०
 अस्सज्जदकिण्हतेरसिदिणिम्मि पडमप्पहो अ चित्तासु । धरणेण सुसीमाए कोसंबिपुरवरे जादो ॥ ५३१
 बारणसीए पृथ्वीसुपइट्ठेहिं सुपालदेवो य । जेट्टस्स सुक्कबारसिदिणिम्मि जादो विसाहाए ॥ ५३२
 चंदेपहो चंदपुरे जादो महसेणलच्छिमइआहिं' । पुस्सस्स किण्हण्यारसिण अणुराहणक्खत्ते ॥ ५३३
 रामासुग्गीवेहिं काकंदीए य पुण्णयंतजिणो । मग्गमिरपाडिवाए सिदाए मूलम्मि संजणिदो ॥ ५३४
 माघस्स बारसीए पुव्वासाढासु किण्हपक्खम्मि । सीयलसामी दिढरहणंदाहिं भइले जादो ॥ ५३५

ऋषभनाथ तीर्थंकर अयोध्या नगरीमें, मरुदेवी माता, एवं नाभिराय पितासे, चैत्रकृष्णा नवमीके दिन, उत्तरापादा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५२६ ॥

अजित जिनेन्द्र साकेत नगरीमें पिता जितशत्रु एवं माता विजयासे माघके शुक्लपक्षमें दशमीके दिन रोहिणी नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५२७ ॥

संभवदेव श्रावस्ती नगरीमें पिता जितारि और माता सुसेनासे मगसिर मासकी पूर्णमासीके दिन ज्येष्ठा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५२८ ॥

अभिनन्दन स्वामी साकेतपुरीमें पिता संवर और माता सिद्धार्थसे माघशुक्ला द्वादशीके दिन पुनर्वसु नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५२९ ॥

सुमतिनाथ तीर्थंकर साकेत पुरीमें पिता मेघप्रभ और माता मंगलासे श्रावणशुक्ला एकादशीको मघा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३० ॥

पद्मप्रभ तीर्थकरने कौशाम्बी पुरीमें पिता धरण और माता सुसीमासे आसोजकृष्णा त्रयोदशीके दिन चित्रा नक्षत्रमें अवतार लिया ॥ ५३१ ॥

सुपार्श्व देव वाराणसी (बनारस) नगरीमें माता पृथिवी और पिता सुप्रतिष्ठसे ज्येष्ठशुक्ला द्वादशीके दिन विशाखा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३२ ॥

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्र चन्द्रपुरीमें पिता महासेन और माता लक्ष्मीमती (लक्ष्मणा) से पौषकृष्णा एकादशीको अनुराधा नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५३३ ॥

भगवान् पुष्पदन्त काकन्दी नगरीमें माता रामा और पिता सुग्रीवसे मगसिरशुक्ला प्रतिपदके दिन मूल नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३४ ॥

शीतलनाथ स्वामी भदलपुरमें (भद्रिकापुरीमें) पिता द्दरथ और माता नन्दासे माघके कृष्णपक्षकी द्वादशीके दिन पूर्वाषाढा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३५ ॥

१ द ब उत्तरासाढा. २ द ऐजिदारिणा, ब राजिदारिणा. ३ द मेघव्वएण, ब मेघरथएण.
 ४ ब पृथ्वीसु. ५ द चंदप्पहो. ६ द 'आहिं, ब आहिं.

सीहपुरे सेयंसो विण्णुरिंदेण वेणुदेवीए । एक्कारसिए फग्गुणसिदपक्खे सवणभे जादो ॥ ५३६
 चंपाए वासुपुंजो वसुपुज्जणरेसरेण विजयाए । फग्गुणसुद्धचउदसिदिणम्मि जादो विसाहासु ॥ ५३७
 कंपिल्लपुरे विमलो जादो कदवम्मजयस्सामाहिं । माघसिदचोदसीए णक्खत्ते पुब्बभट्टपदे ॥ ५३८
 जेट्टस्स बारसीए किण्हाए रेवदीसु य अणंतो । साकेदपुरे जादो सव्वजसासीहसेणेहिं ॥ ५३९
 रयणपुरे धम्मजिणो भाणुणरिंदेण सुव्वदोए य । माघसिदतेरसीए जादो पुस्सम्मि णक्खत्ते ॥ ५४०
 जेट्टसिदबारसीए भरणीरिक्खम्मि संतिणाहो य । हत्थिणउरम्मि जादो अट्टराए विस्ससेणेण ॥ ५४१
 तत्थ चिय कुंथुजिणो सिरिमइदेवीसु सूरसेणेण । वइसाहपाडिवाए सियपक्खे कित्तियासु संजणिदो ॥ ५४२
 मग्गसिरचोदसीए सिदपक्खे रोहिणीसु अरदेवो । णागपुरे संजणिदो मित्ताए सुदरिसणावणिंदेसुं ॥ ५४३
 मिहिल्लोए मल्लिजिणो पव्ववदिण् कुंभेअक्खिदीसेहिं । मग्गसिरसुक्कएक्कादसीए अस्सिणीए संजादो ॥ ५४४
 रायगिहे मुणिसुव्वयदेवो पउमासुमित्तराएहिं । अस्सजुदबारसीए सिदपक्खे सवणभे जादो ॥ ५४५

भगवान् श्रेयांस सिंहपुरीमें पिता विष्णु नरेन्द्र और माता वेणुदेवीसे फाल्गुन शुक्ला एकादशीके दिन श्रवण नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५३६ ॥

वासुपूज्य भगवान् चम्पा नगरीमें पिता वसुपूज्य राजा और माता विजयासे फाल्गुन शुक्ला चतुर्दशीके दिन विशाखा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३७ ॥

✓भगवान् विमलनाथ कंपिलापुरीमें पिता कृतवर्मा और माता जयश्यामासे माघशुक्ला चतुर्दशीके दिन पूर्वभाद्रपद नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५३८ ॥

भगवान् अनन्तनाथ अयोध्यापुरीमें माता सर्वयशा और पिता सिंहसेनसे ज्येष्ठकृष्णा द्वादशीको रेवती नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५३९ ॥

धर्मनाथ तीर्थंकर रत्नपुरमें पिता भानु नरेन्द्र और माता सुव्रतासे माघशुक्ला त्रयोदशीके दिन पुष्य नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४० ॥

भगवान् शान्तिनाथ हस्तिनापुरमें माता ऐरा और पिता विश्वसेनसे ज्येष्ठशुक्ला द्वादशीके दिन भरणी नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४१ ॥

कुन्थुनाथ जिनेन्द्र हस्तिनापुरमें माता श्रीमतीदेवी और पिता सूर्यसेनसे वैशाखशुक्ला प्रतिपदाको कृतिका नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४२ ॥

भगवान् अरनाथ हस्तिनापुरमें माता मित्रा और पिता सुदर्शन गजासे मगसिरशुक्ला चतुर्दशीके दिन रोहणी नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४३ ॥

मल्लिनाथ जिनेन्द्र मिथलापुरीमें माता प्रभावती और पिता कुम्भसे मगसिरशुक्ला एकादशीको अश्विनी नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४४ ॥

भगवान् मुनिसुव्रत राजगृह नगरमें माता पद्मा और पिता सुमित्रराजासे आसोजशुक्ला द्वादशीके दिन श्रवण नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४५ ॥

१ द वसुपुञ्जो. २ द ब 'वम्मजाद'. ३ द व सुव्वलाए अं. ४ द महिलाए. ५ द ब कुंथुअ-क्खिदीसेहिं. ६ द 'एकादसिए. ७ द ब अस्सिणीजदा एसं.

मिहिलापुरिण् जादो विजयणरिंदेण वप्पिलाण् य । अस्सिणिरिक्खे^१ आसाढसुक्कदसमीण् णमिसामी ॥ ५४६
सउरीपुरम्मि जादो सिवदेवीण् समुहविजण्ण । वइसाहत्तेरसीण् सिदाण् चित्तासु णेमिजिणो ॥ ५४७
हयसेणवम्मिल्लाहिं जादो हि वाणारसीण् पासजिणो । पूयस्स बहुलण्कारसिण् रिक्खे विसाहाण् ॥ ५४८
सिद्धत्थरायपियकारिणाहिं णयरम्मि कुंडले वीरो^२ । उत्तरफग्गुणिरिक्खे चित्तसियातेरसीण् उप्पण्णो ॥ ५४९

इंदवजा—

धम्मार्कुंथू कुरुवंसजादा णाहोग्गवंसेसु वि वीरपासां ।
सो सुब्बदो जादववंसजम्मा णेमी अ इक्खाकुकुलम्मि सेमा ॥ ५५०
पदे जिणिंदे भरहम्मि खेत्ते भव्वाण पुण्णेहिं कदावतार ।
काण्ण वाचा मणसा णमंता सोक्खाइं मोक्खाइं लहति भव्वा ॥ ५५१

धोडकं—

केवलणाणवणप्फहुकंदे तिथ्यरे चउवीसजिणिंदे^३ । जो अहिणंदइ भत्तिपयट्ठो बज्झइ तस्स पुरंदरपट्ठो ॥ ५५२
सुसमदुसम्मि णामे सेसे चउसीदिलक्खपुच्चाणिं । वासतण् अडमासे इगिपक्खे उसहउप्पत्ती ॥ ५५३
पुब्ब ८४०००००, व ३, मा ८, दि १५ ।

नेमिनाथ स्वामी मिथलापुरीमें पिता विजयनरेन्द्र और माता वप्रिलासे आपादशुक्ला दशमकि
दिन अश्विनी नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४६ ॥

नेमि जिनेन्द्र शौरीपुरमें माता शिवदेवी और पिता समुद्रविजयसे वैशाखशुक्ला त्रयोदशीको
चित्रा नक्षत्रमें अवतीर्ण हुए ॥ ५४७ ॥

भगवान् पार्श्वनाथ वाराणसी नगरीमें पिता अश्वसेन और माता वर्मिला (वामा) से
पौषकृष्णा एकादशकि दिन विशाखा नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४८ ॥

भगवान् महावीर कुण्डलपुरमें पिता सिद्धार्थ और माता प्रियकारिणीसे चैत्रशुक्ला त्रयोदशीको
दिन उत्तरा फाल्गुनी नक्षत्रमें उत्पन्न हुए ॥ ५४९ ॥

धर्मनाथ, अरनाथ और कुंथुनाथ ये तीन तीर्थकर कुरु वंशमें उत्पन्न हुए । महावीर और
पार्श्वनाथ क्रमसे नाथ और उग्र वंशमें, मुनिसुव्रत और नेमिनाथ यादव वंश (हरिवंश) में, तथा
अवाशिष्ठ तीर्थङ्कर इक्ष्वाकु कुलमें उत्पन्न हुए ॥ ५५० ॥

भव्य जीवोंके पुण्योदयसे भरतक्षेत्रमें अवतीर्ण हुए इन चौबीस तीर्थकरोंको जो
भव्य जीव मन-वचन-कायसे नमस्कार करते हैं, वे मोक्षसुखको पाते हैं ॥ ५५१ ॥

केवलज्ञानरूप वनस्पतिके कंद और तीर्थके प्रवर्तक चौबीस जिनेन्द्रोंका जो भक्तिसे
प्रवृत्त होकर अभिनन्दन करता है, उसको इन्द्रका पट्ट बांधा जाता है ॥ ५५२ ॥

सुपमदुपमा नामक कालमें चौरासी लाख पूर्व, तीन वर्ष, आठ माह और एक पक्ष शेष
रहनेपर भगवान् ऋषभ देवका अवतार हुआ ॥ ५५३ ॥

पूर्व ८४ लाख, व. ३, मा. ८, दि. १५ (१ पक्ष) ।

१ द वप्पिलोए. २ द व रेक्खे. ३ द आसाढे. ४ द वम्मिणाहिं. ५ द कुंडलो धीरा.
६ द सुधिवीरपासो. ७ द व भव्वो. ८ [दोषकम्]. ९ द वणप्पइ. १० द जिणेंदो.

पण्णासकोडिलक्खे बारसहदपुव्वलक्खवासजुदा । जादग्धि उवहिउवमा उसहुप्पत्तीए अजियउप्पत्ती ॥ ५५४

सागरोवम ५०००००००००००० पुव्व धण १२०००००० ।

अह तीसकोडिलक्खे बारसहदपुव्वलक्खवासजुदे । गलिदग्धि उवहिउवमे अजियउप्पत्तीए संभउप्पत्ती ॥ ५५५

सा ३००००००००००००० धण पुव्व १२०००००० ।

दसपुव्वलक्खसंजुदसायरदसकोडिलक्खवोच्छेए । संभवउप्पत्तीए अहिणंदणदेवउप्पत्ती ॥ ५५६

सा १००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसंजुदसायरणवकोडिलक्खपडिखित्ते । अहिणंदणउप्पत्तिए सुमइजिणिंदस्स उप्पत्ती ॥ ५५७

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसमधियसायरकोडीसहस्सणवदीए । पक्खित्ते पउमप्पहजम्मो सुमइस्स जम्मादो ॥ ५५८

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

दसपुव्वलक्खसमधियसायरकोडीसहस्सणवकम्मि । वोलीणे पउमप्पहसंभूदीए सुपाससंभूदी ॥ ५५९

सा ९००००००००००००० धण पुव्व १००००००० ।

भगवान् ऋषभदेवकी उत्पत्तिके पश्चात् पंचास लाख करोड़ सागरोपम और बारह लाख वर्षपूर्वके, बीत जानेपर अजितनाथ तीर्थङ्करका अवतार हुआ ॥ ५५४ ॥

सागरोपम ५० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १२ लाख ।

अजितनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् बाह्य लाख वर्षपूर्व सहित तीस लाख करोड़ सागरोपमोंके निकल जानेपर भगवान् सम्भवनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५५५ ॥

सा० ३० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १२ लाख ।

सम्भव जिनेन्द्रकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख वर्ष सहित दश लाख करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर अभिनन्दन भगवान्ने अवतार लिया ॥ ५५६ ॥

सा० १० लाख करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

अभिनन्दन स्वामीकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख वर्ष सहित नौ लाख करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर सुमति जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५५७ ॥

सा० ९ लाख करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

सुमतिनाथ तीर्थंकरके जन्मके पश्चात् दश लाख वर्ष सहित नवै हजार करोड़ सागरोपमोंके बीत जानेपर पद्मप्रभका जन्म हुआ ॥ ५५८ ॥

सा० ९० हजार करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

पद्मप्रभके जन्मके पश्चात् दश लाख वर्ष सहित नौ हजार करोड़ सागरोपमोंका अतिक्रमण होनेपर भगवान् सुपार्श्वनाथका जन्म हुआ ॥ ५५९ ॥

सा० ९ हजार करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

दसपुब्बलक्खसंजुदसायरणवकोडिसयविरामम्मि । चदप्पहउप्पत्ती उप्पत्तीदो सुपासस्स ॥ ५६०

सा ९०००००००० पुब्ब १०००००० ।

अडलक्खपुब्बसमधियसायरणवकोडीण णउदिविच्छेदे^१ । चंदपहुप्पत्तीदो^२ उप्पत्ती पुप्फदंतस्स ॥ ५६१

सा ९०००००००० पुब्ब ८००००० ।

इगिपुब्बलक्खसमधियसायरणवकोडिमेत्तकालम्मि । गलियम्मि पुप्फदंतुप्पत्तीदो सीयलुप्पत्ती ॥ ५६२

सा ९०००००००० पुब्ब १०००००० ।

इगिकांडिपण्णल^३ स्वाछ्खीससहस्सवासमेत्ताण । अब्भहिणं जलणिहिउवमसयेणं विहीणाण ॥ ५६३

वोलीणाण सायरकोडीण पुब्बलक्खजुत्ताण । सीयलसंभूदादो सेयंमजिणस्स संभूदी ॥ ५६४

सा १०००००००० पुब्ब १०००००० गिण सागरोपम १०० व १५०२६००० ।

बारमहनइगिलक्खव्भहियाण वासउवहिमाणेसु । चउवण्णेसु गदेसुं सेयंसभवादु वासुपुज्जभवो ॥ ५६५

सा ५४ वस्स १२०००००० ।

तीसोवहीण विरमे बारमहदवरिसलक्खअधियाणं । जाणेज्ज वासुपुज्जुप्पत्तीदो^४ विमलउप्पत्ती ॥ ५६६

सा ३० वस्स १२०००००० ।

उवहिउवमाणणवके तियहुददहलक्खवासअदिरित्ते^५ । वोलीणे विमलजिणुप्पत्तीदो^६ तह अणंतउप्पत्ती ॥ ५६७

सा ९ वस्स ३००००००० ।

सुपार्श्वनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् दश लाख पूर्व सहित नौसौ सागरोपमोके बीत जानेपर चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५६० ॥ सा० ९, सौ करोड़ + वर्षपूर्व १० लाख ।

चन्द्रप्रभकी उत्पत्तिसे आठ लाख पूर्व सहित नव्वे करोड़ सागरोपमोंका विच्छेद होनेपर भगवान् पुष्पदन्तकी उत्पत्ति हुई ॥ ५६१ ॥ सा० ९० करोड़ + वर्षपूर्व ८ लाख ।

पुष्पदन्तकी उत्पत्तिके अनन्तर एक लाख पूर्व सहित नौ करोड़ सागरोपमोंके बीतनेपर शीतलनाथ तीर्थकरने जन्म लिया ॥ ५६२ ॥ सा० ९ करोड़ + वर्षपूर्व १ लाख ।

शीतलनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् सौ सागरोपम और एक करोड़ पचास लाख छब्बीस हजार वर्ष कम एक लाख पूर्व सहित करोड़ सागरोपमोंके अतिक्रान्त होनेपर श्रेयांस जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५६३-५६४ ॥

(सा० १ करोड़ + वर्षपूर्व १ लाख) - (सा० १००, वर्ष १५०२६०००) ।

भगवान् श्रेयांसकी उत्पत्तिके पश्चात् बारह लाख वर्ष सहित चौवन सागरोपमोंके व्यतीत हो जानेपर वासुपूज्य तीर्थकरने अवतार लिया ॥ ५६५ ॥ सा० ५४, वर्ष १२ लाख ।

वासुपूज्य भगवान्की उत्पत्तिके अनन्तर बारह लाख वर्ष अधिक तीस सागरोपमोंके बीतनेपर विमलनाथ तीर्थकरकी उत्पत्ति जानना चाहिये ॥ ५६६ ॥ सा० ३०, वर्ष १२ लाख ।

विमल जिनकी उत्पत्तिके पश्चात् तीस लाख वर्ष अधिक नौ सागरोपमोंके व्यतीत होजानेपर भगवान् अनन्तनाथ उत्पन्न हुए ॥ ५६७ ॥ सा० ९, वर्ष ३० लाख ।

१ द विच्छेदो. २ द चंदप्पहउप्पत्तीदो. ३ द पिचलवखा. ४ द व भवा. ५ द वासुपुज्जुप्पत्तीदा.
६ द व अधिरितो. ७ द जिणुप्पत्तीदा.

वीसहदवासलक्खव्वभिहिएसुं चउसु उवहिउवमेसुं । विरदेसु धम्मजम्मो अणंतसामिस्स जम्मादो ॥ ५६८

सा ४ वस्स २०००००० ।

उवहिउवमाणतिदए वोलीणे णवयलक्खवासजुदे । पादोणपल्लरहिदो संतिभवो धम्मभवदो य ॥ ५६९

सा २ वस्स धण ९००००० रिण प ३ ४

पल्लदे वोलीणे पणवाससहस्समाणअदिरित्ते । कुंथुजिणेसंजणणं जणणादो संतिणाहस्स ॥ ५७०

प १ धण वस्स ५०००

एकारसहस्सूणिगकांडिसहस्सोणपल्लपादमिन् । विरदमि अरजिणिंदो कुंथुप्पत्तीण् उप्पणो ॥ ५७१

१ रिण ९९९९९९९०००

उणतीससहस्साधियकोडिसहस्समि वस्सतीदमि । अरजिणउप्पत्तीओ उप्पत्ती मल्लिणाहस्स ॥ ५७२

वा १०००००२९००० ।

पणुवीससहस्साहियणवहदल्लक्खवासवोच्छेदे । मल्लिजिणुव्वभूदीदो उव्वभूदी सुव्वयजिणस्स ॥ ५७३

वा ५४२५००० ।

वीससहस्सव्वधिया लल्लक्खपमाणवासवोच्छेदे । सुव्वयउप्पत्तीदो उप्पत्ती णमिजिणिंदस्स ॥ ५७४

६२०००० ।

.....

अनन्तनाथ स्वामीके जन्मके पश्चात् बीस लाख वर्ष अधिक चार सागरोपमोंके बीतनेपर धर्मनाथ प्रभुने जन्म लिया ॥ ५६८ ॥ सा० ४, वर्ष २० लाख ।

धर्मनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् पौन पत्य कम और नौ लाख वर्ष सहित तीन सागरोपमोंके बीत जानेपर शान्तिनाथ भगवान्ने जन्म लिया ॥ ५६९ ॥ (सा० ३ + वर्ष ९ लाख) — प. ३ ।

भगवान् शान्तिनाथके जन्मके पश्चात् पांच हजार वर्ष अधिक आधे पत्यके बीतनेपर कुंथुनाथ जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५७० ॥ प० १, वर्ष ५ हजार ।

कुंथुनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् ग्यारह हजार कम एक हजार करोड़ वर्षसे रहित पाव पत्यके बीतनेपर अर जिनेन्द्र उत्पन्न हुए ॥ ५७१ ॥ प० १ — वर्ष ९९९९९९९००० ।

अर जिनेन्द्रकी उत्पत्तिके पश्चात् उनतीस हजार अधिक एक हजार करोड़ वर्षोंके बीतनेपर मल्लिनाथ भगवान्का जन्म हुआ ॥ ५७२ ॥ व० १०००००२९००० ।

भगवान् मल्लिनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् पच्चीस हजार अधिक नौसे गुणित छह अर्थात् चौवन लाख वर्षोंके बीत जानेपर सुव्रत जिनेन्द्रकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७३ ॥ व० ५४२५००० ।

भगवान् सुव्रतकी उत्पत्तिके पश्चात् बीस हजार अधिक छह लाख वर्षप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर नमिनाथ जिनेन्द्रका जन्म हुआ ॥ ५७४ ॥ व० ६२०००० ।

.....

१ द पादान्. २ द व संतिमवा. ३ द व मास अभिरिवो. ४ द व १.

पणलक्खेसु गदेसुं णवयसहस्साधिणसु वामाणं । णमिणाहुप्पत्तीदो उप्पत्ती णेमिणाहस्स ॥ ५७५
५०९००० ।

पण्णासाधियल्लस्सयचुलर्मादिसहस्सवस्सपरिवत्ते । णेमिजिणुप्पत्तीदो उप्पत्ती पामणाहस्स ॥ ५७६
८४६५० ।

अट्टत्तरिअधियाण् बेसदपरिमाणवामअदिरित्तं^१ । पामजिणुप्पत्तीदो उप्पत्ती वड्डमाणस्स ॥ ५७७
वा २७८ ।

एदं जिणाणं (समयं-) तरालप्पमाणमाणंदकरं जणस्स ।

कम्मगगलाइं विहडाविदूण उग्घाडण मोक्खपुरीकवाइं ॥ ५७८

। उप्पत्ती सम्मत्ता ।

उसहादिदमसु आऊ चुलर्मादां तह बहर्त्तरी मट्ठी । पण्णामतालनीमा वीमं दमदुइगिपुव्वलक्खाइं ॥ ५७९
आदिजिणे पुव्व ८४००००० । अजिय पुव्व ७२००००० । संभव पुव्व ६०००००० । अहिणंदण
पुव्व ५०००००० । सुमइ पुव्व ४०००००० । पउमप्पह पुव्व ३०००००० । सुपासणाह पुव्व
२०००००० । चंदप्पह पुव्व १०००००० । एप्पदंत पुव्व २००००० । सीयल पुव्व १००००० ।

नमिनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् नौ हजार अधिक पांच लाख वर्षोंके व्यतीत होनेपर
भगवान् नेमिनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७५ ॥ ५०९,००० ।

नेमिनाथ तीर्थंकरकी उत्पत्तिके पश्चात् चौरासी हजार छहसौ पचास वर्षोंके व्यतीत
होनेपर भगवान् पार्श्वनाथकी उत्पत्ति हुई ॥ ५७६ ॥ ८४६५० ।

भगवान् पार्श्वनाथकी उत्पत्तिके पश्चात् दोसौ अठत्तर वर्षोंके बीत जानेपर वर्धमान
तीर्थंकर अवतीर्ण हुए ॥ ५७७ ॥ व० २७८ ।

लोगोंको आनंदित करनेवाला यह तीर्थंकरोंके अन्तरालकालका प्रमाण उनकी कर्मरूपी
अर्गलाको नष्ट करके मोक्षपुरीके कपाटको उद्घाटित करता है ॥ ५७८ ॥

उत्पत्तिका कथन समाप्त हुआ ।

वृषभादिक दश तीर्थंकरोंकी आयु क्रमशः चौरासी लाख पूर्व, बृहत्तर लाख पूर्व, साठ लाख
पूर्व, पचास लाख पूर्व, चालीस लाख पूर्व, तीस लाख पूर्व, बीस लाख पूर्व, दश लाख पूर्व,
दो लाख पूर्व और एक लाख पूर्वप्रमाण थी ॥ ५७९ ॥

ऋषभ पूर्व ८४ लाख । अजित पूर्व ७२ लाख । संभव पूर्व ६० लाख । अभिनन्दन पूर्व
५० लाख । सुमति पूर्व ४० लाख । पद्म पूर्व ३० लाख । सुपार्श्व पूर्व २० लाख । चन्द्रप्रभ
पूर्व १० लाख । पुष्पदन्त पूर्व २ लाख । शीतल पूर्व १ लाख ।

१ द ब अदिरित्ते. २ ब कम्मणिगलाइं. ३ द ब विहडाविदूण उग्घाडमोक्खस्स पुरीकवाइं.
४ द विहत्तरी.

तत्तो य वरिसलक्खं चुलसीदी तह बहत्तरी' सट्ठी । तीसदसएकमाऊ सेयंसप्पहुदिछक्कस्स ॥ ५८०
 सेयंस वरिसलक्ख ८४००००० । वासुपुज्ज वस्स ७२००००० । विमल वस्स ६००००००
 अणंत वस्स ३०००००० । धम्म वस्स १०००००० । संति वस्स १०००००० ।

तत्तो वरिससहस्सा पणणउद्री चउरसीदि पणवण्णं । तीसदसएकमाऊ कुंथुजिणप्पहुदिछक्कस्स ॥ ५८१
 कुंथुणाह वरिस ९५००० । अर वरिस ८४००० । मल्लि वरिस ५५००० । सुच्चय वरिस
 ३०००० । णमि वरिस १०००० । णेमिणाह वरिस १००० ।

वाससदमेकमाऊ पासजिणिंदस्स होइ णियमेण । मिरिवड्डुमाणआऊ बाहत्तरिवस्सपरिमाणो ॥ ५८२
 पायजिणे वस्स १०० । वीरजिणिंदस्स वस्स ७२ ।

। आउ समत्तं ।

पढमे कुमारकालो जिणरिसहे वीसपुच्चलक्खाणि । अजिआदिअरजिणंते सगसगआउस्स पादेगो^१ ॥ ५८३
 उसह पुच्च २००००००० । अजिय पुच्च १८०००००० । संभव पुच्च १५०००००० । अहिणंदण
 पुच्च १२५००००० । सुमह पुच्च १००००००० । पउमप्पह पुच्च ७५०००००^२ । सुपास पुच्च
 ५०००००० । चंदप्पह पुच्च २५००००० । पुप्फदंत पुच्च ५००००० । सीयल पुच्च २५०००० ।

इसके आगे श्रेयांसप्रभृति द्वादश तीर्थकरोंकी आयु क्रमसे चौरासी लाख, बहत्तर लाख,
 साठ लाख, तीस लाख, दश लाख और एक लाख वर्षप्रमाण थी ॥ ५८० ॥

श्रेयांस वर्ष ८४ लाख । वासुपूज्य वर्ष ७२ लाख । विमल वर्ष ६० लाख । अनन्त वर्ष
 ३० लाख । धर्म वर्ष १० लाख । शान्ति वर्ष १ लाख ।

इसके आगे कुंथुनाथप्रभृति द्वादश तीर्थकरोंकी आयु क्रमसे पंचानवै हजार, चौरासी
 हजार, पचवन हजार, तीस हजार, दश हजार और एक हजार वर्षप्रमाण थी ॥ ५८१ ॥

कुंथुनाथ ९५ हजार वर्ष । अग्नाथ ८४ हजार वर्ष । मल्लिनाथ ५५ हजार वर्ष । सुव्रत
 ३० हजार वर्ष । नमिनाथ १० हजार वर्ष । नेमिनाथ १ हजार वर्ष ।

भगवान् पार्श्वनाथकी आयु नियममे सौ वर्ष और श्री वर्धमानजिनकी आयु बहत्तर वर्ष-
 प्रमाण थी ॥ ५८२ ॥ पार्श्वनाथ वर्ष १०० । वर्धमान वर्ष ७२ ।

आयु समाप्त हुई ।

प्रथम जिनेन्द्रका कुमारकाल वीस लाख पूर्व और अजितनाथको आदि लेकर अर
 जिततक अपनी अपनी आयुके चतुर्थ भागप्रमाण कुमारकाल था ॥ ५८३ ॥

ऋषभ पूर्व २० लाख । अजित पूर्व, १८ लाख । संभव पूर्व १५ लाख । अमिनन्दन पूर्व
 १२ लाख ५० हजार । सुमति पूर्व १० लाख । पद्मप्रभ पूर्व ७ लाख ५० हजार ।
 सुपार्श्व पूर्व ५ लाख । चन्द्रप्रभ पूर्व २ लाख ५० हजार । पुष्पदन्त पूर्व ५० हजार ।
 शीतल पूर्व २५ हजार ।

सेयंस व २१००००० । वासुपुज व १८००००० । विमल वस्स १५००००० । अणंत ७५००००० ।
 धम्म २५००००० । संति २५०००० । कुंथु २३७५० । अरणाह २१००० ।
 तत्तो कुमारकालो एगैसयं सगसहस्सपंचसया । पणुवीससयं तिसयं तीसं तीसं च छक्कस्स ॥ ५८४
 मल्लिणाह १००^१ । मुणिसुव्वय ७५०० । णमि २५०० । नेमि ३०० । पासणाह ३० ।
 वीरणाह ३० ।

। एवं कुमारकालो समत्तो^२ ।

पंचसयधनुपमाणो उसहजिणिंदस्स होदि उच्छेहो । तत्तो पण्णासूणा णियमेण य पुप्फदंतपेरंतं ॥ ५८५
 उ ५०० । अ ४५० । सं ४०० । अ ३५० । सु ३०० । प २५० । सु २०० । चंद
 १५० । पुप्फ १०० ।
 एत्तो जाव अणंतं दसदसकोदंडमेत्तपरिहीणो । तत्तो नेमिजिणंतं पणपणचावेहिं परिहीणो ॥ ५८६
 सी ९० । से ८० । वा ७० । वि ६० । अ ५० । ध ४५ । सं ४० । कुं ३५ । अर
 ३० । म २५ । सुव्व २० । ण १५ । ने १० ।

श्रेयांस वर्ष २१ लाख । वासुपूज्य वर्ष १८ लाख । विमल वर्ष १५ लाख । अनन्त वर्ष
 ७ लाख ५० हजार । धर्म वर्ष २ लाख ५० हजार । शान्ति वर्ष २५ हजार ।
 कुंथु वर्ष २३७५० । अर वर्ष २१ हजार ।
 इसके आगे छह तीर्थकरोका कुमारकाल क्रमसे एकसौ, सात हजार पांचसौ,
 पच्चीससौ, तीनसौ, तीस और तीस वर्षप्रमाण था ॥ ५८४ ॥
 मल्लिनाथ वर्ष १०० । मुनिसुव्रत वर्ष ७५०० । नेमिनाथ वर्ष २५०० । नेमिनाथ वर्ष
 ३०० । पार्श्वनाथ वर्ष ३० । महावीर वर्ष ३० ।

इसप्रकार कुमारकाल समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथके शरीरकी उंचाई पांचसौ धनुषप्रमाण थी । इसके आगे पुष्पदन्त-
 पर्यन्त शरीरकी उंचाई नियमसे पचास धनुष कम होती गई है ॥ ५८५ ॥

ऋषभ ध० ५०० । अजित ध० ४५० । सम्भव ध० ४०० । अभिनन्दन ध० ३५० ।
 सुमति ध० ३०० । पद्मप्रभ ध० २५० । सुपार्श्व ध० २०० । चन्द्रप्रभ ध० १५० ।
 पुष्पदन्त ध० १०० ।

इसके आगे अनन्तनाथ तीर्थकरपर्यन्त दश दश धनुष और फिर नेमिनाथतक पांच
 पांच धनुष उत्सेध कम होता गया है ॥ ५८६ ॥

शीतल ध० ९० । श्रेयांस ध० ८० । वासुपूज्य ध० ७० । विमल ध० ६० । अनन्त
 ध० ५० । धर्म ध० ४५ । शान्ति ध० ४० । कुंथु ध० ३५ । अर ध० ३० ।
 मल्लि ध० २५ । मुनिसुव्रत ध० २० । नमि ध० १५ । नेमि ध० १० ।

णव हत्था पासजिणे^१ सग हत्था वड्डमाणणामम्मि । एत्तो तिथ्यराणं सरीस्वणं परूवेमो ॥ ५८७

पा ह ९ । वीर ह ७ ।

। उच्छेदो समत्तो^१ ।

चंदपहपुप्फदंतो^१ कुंदेदुत्तुसारहारसंकासा । हरिदा सुपासपासा सुव्वयणेमी सणीलवण्णाओ ॥ ५८८

विहुमसमाणदेहा पडमप्पहवासुपुज्जजिणणाहो^१ । सेसाण जिणवराणं काया चामीयरायारा ॥ ५८९

। सरीरवण्णं^१ गदं ।

तेसट्ठिपुव्वलक्खा पढमजिणे रज्जकालपरिमाणं । तेवण्णपुव्वलक्खा अजिदे पुव्वंगसंजुत्ता ॥ ५९०

पुव्व ६३००००० । अजि ५३००००० पुव्वंग १ ।

अउदालपमाणाहं संभवसामिस्स पुव्वलक्खाहं । अउपुव्वंगजुदाहं णिदिट्ठं सव्वदरिसीहिं ॥ ५९१

पुव्व ४४००००० अं ४ ।

छत्तीसपुव्वलक्खा पण्णाससहस्सपुव्वसंजुत्ता । अउपुव्वंगोहिं जुदा अहिणंदणजिणवरिंदस्स ॥ ५९२

पुव्व ३६५०००० अं ८ ।

एक्कोणतीसपरिमाणपुव्वलक्खाणि वच्छराणं पि । पुव्वंगाणि बारससहिदाणि सुमइसामिस्स ॥ ५९३

पुव्व २९००००० अं १२ ।

भगवान् पार्श्वनाथके शरीरका उत्सेध नौ हाथ और वर्धमान स्वामीके शरीरका उत्सेध सात हाथप्रमाण था । अब इसके आगे तीर्थंकरोंके शरीरके वर्णको कहते हैं ॥ ५८७ ॥

पार्श्वनाथ हस्त ९ । वर्धमान हस्त ७ । उत्सेधका कथन समाप्त हुआ ।

भगवान् चन्द्रप्रभ और पुष्पदन्त कुन्दपुष्प, चन्द्रमा, बर्फ एवं हारके सदृश धवल; सुपार्श्व और पार्श्वनाथ हरितवर्ण; सुव्रत और नेमिनाथ नीलवर्ण, पद्मप्रभ और वासुपूज्य जिनेन्द्रका शरीर मृगेके समान रक्तवर्ण, तथा शेष तीर्थंकरोंके शरीर सुवर्णके सदृश पीत थे ॥ ५८८-५८९ ॥

शरीरके वर्णका कथन समाप्त हुआ ।

आदि जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण तिरैसठ लाख पूर्व और अजित जिनेन्द्रके एक पूर्वांग सहित तिरैपन लाख पूर्व था ॥ ५९० ॥

ऋषभ पूर्व ६३००००० । अजित पूर्व ५३००००० + पूर्वांग १ ।

सम्भव स्वामीके राज्यकालका प्रमाण सर्वज्ञदेवने चार पूर्वाङ्ग सहित चवालीस लाख पूर्व-प्रमाण बतलाया है ॥ ५९१ ॥ संभव पूर्व ४४००००० + पूर्वांग ४ ।

अभिनन्दन जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण आठ पूर्वाङ्ग सहित छत्तीस लाख पचास हजार पूर्व था ॥ ५९२ ॥ अभिनन्दन पूर्व ३६५०००० + पूर्वांग ८ ।

सुमतिनाथ स्वामीका राज्यकाल बारह पूर्वांग सहित उनतीस लाख वर्षपूर्वप्रमाण था ॥ ५९३ ॥ सुमतिपूर्व २९००००० + पूर्वांग १२ ।

१ द पासजिणा. २ द व सम्मत्ता. ३ द चंदपह^१. ४ द व 'पुप्फदंतो. ५ द व जिणणाहो.
६ द व सरीरवण्णं.

इगिवीमपुव्वलक्खा पण्णाससहस्सपुव्वसंजुत्ता । सोलसपुव्वंगहिया रजं पउमप्पहजिणस्स ॥ ५९४

पुव्व २१५०००० अंग १६ ।

चोइस सयस्सहस्सा पुव्वानं तह य पुव्वअंगाइं । विंसदिपरिमाणं गेयाणि सुपाससामिस्स ॥ ५९५

पुव्व १४००००० अंग २० ।

पण्णाससहस्साधियल्लक्खपमाणवरिसपुव्वानि । पुव्वंगा चउवीसा चंदप्पहजिणवरिंदस्स ॥ ५९६

पुव्व ६५०००० अंग २४ ।

अडवीसपुव्वअंगअभहियं सुविहिस्स पुव्वलक्खअं । सीयलदेवस्स तहा केवलंयं पुव्वलक्खअं ॥ ५९७

पुव्व ५०००० अंग २८ । पुव्व ५००००० ।

सेयंसजिणेसस्स य दुच्चालसंखाणि वासलक्खाणि । पढमं चिय परिहरिया रजसिरी वासुपुज्जे ॥ ५९८

वस्साणि ४२०००००० ।

विमलस्स तीसलक्खा अणंतणाहस्स पंचदसलक्खा । लक्खा पणप्पमाणा वासानं धम्मसामिस्स ॥ ५९९

वासानि ३०००००० । १५००००० । ५०००००० ।

लक्खस्स पादमाणं संतिजिणेसस्स मंडलीसत्तं । तस्स य चक्कधरत्तो तत्तियमेत्ताणि वस्साणि ॥ ६००

२५००० । २५०००० ।

पद्मप्रभ जिनेन्द्रका राज्यकाल सोलह पूर्वांग सहित इक्कीस लाख पचास हजार पूर्व-
प्रमाण था ॥ ५९४ ॥ पद्मप्रभ पूर्व २१५००००० + पूर्वांग १६ ।

सुपार्श्वनाथ स्वामीका राज्यकाल बीस पूर्वांग सहित चौदह लाख पूर्वप्रमाण जानना
चाहिये ॥ ५९५ ॥ सुपार्श्व पूर्व १४०००००० + पूर्वांग २० ।

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रके राज्यकालका प्रमाण छह लाख पचास हजार वर्षपूर्व और चौबीस
पूर्वांग है ॥ ५९६ ॥ चन्द्रप्रभ पूर्व ६५००००० + पूर्वांग २४ ।

सुविधिनाथ (पुष्पदन्त) स्वामीका राज्यकाल अट्ठाईस पूर्वांग अधिक अर्ध लाख पूर्व,
और शीतलनाथका केवल अर्ध लाख पूर्वप्रमाण ही था ॥ ५९७ ॥

सुविधि पूर्व ५००००० पूर्वांग २८ । शीतल पूर्व ५००००० ।

भगवान् श्रेयांसका राज्यकाल ब्यालीस लाख वर्षप्रमाण था । वासुपूज्य जिनेन्द्रने पहिले ही
राज्यलक्ष्मीको छोड़ दिया था ॥ ५९८ ॥ श्रेयांस ४२०००००० वर्ष ।

विमलनाथका राज्यकाल तीस लाख, अनन्तनाथका पन्द्रह लाख, और धर्मनाथ स्वामीका पांच
लाख वर्षप्रमाण था ॥ ५९९ ॥ विमल वर्ष ३०००००००, अनन्त १५००००००, धर्म ५०००००० ।

शान्ति जिनेन्द्रका मण्डलेशत्वकाल एक लाखके चतुर्थांशप्रमाण और चक्रवर्तित्वकाल
भी इतने ही वर्षप्रमाण था ॥ ६०० ॥ शान्ति मंडलेशत्व २५०००, चक्रवर्तित्व २५००० वर्ष ।

तेवीस सहस्साइं सगसयपण्णास मंडलीसत्ते । कुंथुजिणिंदस्स तहा ताइं चियं चक्कवट्ठित्ते^१ ॥ ६०१

२३७५० । २३७५० ।

इगिवीस सहस्साइं वस्साइं होंति मंडलीसत्ते । अरणामम्मि जिणिंदे ताइं चियं चक्कवट्ठित्ते ॥ ६०२

२१००० । २१००० ।

ण हि रज्जं मल्लिजिणे पण्णारसपणसहस्सवासाइं । सुव्वयणमिणाहाणं गेमिस्सिदयस्स ण हि रज्जं^२ ॥ ६०३

मल्लि ० । मुणिसुव्वय १५००० । णमि ५००० । गेमि ० । पास ० । वीर ० ।

रिसहादीणं चिण्हं गोवदिगयतुरगवाणरा कोकं । पउमं णंदावत्तं अद्धससी मयरसोत्तीया ॥ ६०४

गंडं महिसवराहो साहीवैज्जाणि हरिणल्लगलीं य । तगरकुसुमा य कलसा कुम्मुपलसंखअहिसिंहा ॥ ६०५

अरकुंथुसंतिणामा तित्थयरा चक्कवट्ठिणो^३ भूदा । सेसा अणुवमभुवबलसाहियरिवुमंडलां जादा ॥ ६०६

संतिदुयवासुपुजा सुमइदुयं सुव्वुदादिपंचजिणा । णियपच्छिमजम्माणं उपभोगा जादवेरग्गा ॥ ६०७

अजियजिणपुप्फदंता अणंतदेओ य धम्मसामी य । दट्ठूण उक्कवड्ढणं संसारसररीभोगणिव्विण्णा ॥ ६०८

अरसंभवविमलजिणा अद्धभविणासेण जादवेरग्गा । सेयंससुपासजिणा वसंतवणलच्छिणासेण ॥ ६०९

कुंथु जिनेन्द्र तेईस हजार सातसौ पचास वर्षतक मण्डलेश और फिर इतने ही वर्षप्रमाण चक्रवर्ती रहे ॥ ६०१ ॥ २३७५० । २३७५० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके इक्कीस हजार वर्ष मण्डलेश अवस्थामें और इतने ही वर्ष चक्रवर्ति-
त्वमें व्यतीत हुए ॥ ६०२ ॥ २१००० । २१००० ।

मल्लि जिनेन्द्रने राज्य नहीं किया । सुव्रत और नमिनाथका राज्यकाल क्रमशः पन्द्रह हजार और पांच हजार वर्षप्रमाण था । नेमि आदिक शेष तीनों तीर्थकरोंने राज्य नहीं किया ॥ ६०३ ॥

मल्लि ० । मुनिसुव्रत १५००० वर्ष । नमि ५००० वर्ष । नेमि ० । पार्श्व ० । वीर ० ।

बैल, गज, अश्व, बन्दर, चकवा, कमल, नंदावर्त, अर्धचन्द्र, मगर, खस्तिक, गेंडा, भैंसा, शकर, सेही, वज्र, हरिण, छाग, तगरकुसुम (मत्स्य), कलश, कूर्म, उत्पल (नीलकमल), शंख, सर्प और सिंह ये क्रमशः ऋषभादिक चौबीस तीर्थकरोंके चिह्न हैं ॥ ६०४-६०५ ॥

अरनाथ, कुंथुनाथ और शान्तिनाथ नामके तीन तीर्थकर चक्रवर्ती हुए और शेष तीर्थकर अपने अनुपम बाहुबलसे रिपुवर्गको सिद्ध करनेवाले (माण्डलिक राजा) हुए हैं ॥ ६०६ ॥

शान्ति और कुंथु, वासुपूज्य, सुमति और पद्म, तथा सुव्रतादिक पांच तीर्थकर अपने पिछले जन्मोंके स्मरणसे वैराग्यको प्राप्त हुए ॥ ६०७ ॥

अजितजिन, पुष्पदन्त, अनन्तदेव और धर्मनाथ स्वामी उल्कापातको देखकर संसार, शरीर एवं भोगोंसे विरक्त हुए ॥ ६०८ ॥

अरनाथ, संभवनाथ, और विमल जिनेन्द्र मेघके विनाशसे; तथा भगवान् श्रेयांस और सुपार्श्व जिनेन्द्र वसन्तकालीन वनलक्ष्मीके विनाशसे वैराग्यको प्राप्त हुए ॥ ६०९ ॥

१ द ब तायं चिय. २ एषा गाथा ब-पुस्तके पुनरुक्ता. ३ ब 'सिदयसणाहि'. ४ द वराहो.
५ द ब तीहा. ६ द ब तगरा. ७ द ब चक्कवट्ठिणा. ८ द 'रिसमंडला, ब 'रिवमंडला. ९ ब सुव्वुदादि.

चंदप्पहमहिजिणा अद्भवपहुदीहिं जादवेरग्गा । सीयलओ हिमणासे उसहो णीलंजसाए मरणाओ ॥ ६१०
 गंधव्वणयरणासे गंदणदेवा वि जादवेरग्गा । इय बाहिरहेदूहिं जिणा विराणेण चिंतंति ॥ ६११
 -गिरएसु णत्थि सोक्खं णिमेसमेत्तं 'पि णारयाण सदा । दुक्खाइं दारुणाइं वट्टंते' पञ्चमाणाणं ॥ ६१२
 अं कुणदि विसयलुद्धो पावं तस्सोदयस्मि गिरएसु । तिब्बौउ वेदणाओ पावंतो विलवदि वसण्णो ॥ ६१३
 खणमिस्से' विसयसुहे जे दुक्खाइं असंखकालाइं । पविसंति घोरगिरए ताण समो णत्थि णिब्बुद्धी ॥ ६१४
 अंधो' णिवडइ कूवे बहिरो ण सुणेदि साधुउवदेसं । पेच्छंतो णिसुणंतो गिरए जं पडइ तं चोजं ॥ ६१५
 भोत्तूण णिमिसमेत्तं विसयसुहं विसयदुक्खबहलाइं । तिरयगदीए पावा चेट्टंति अणंतकालाइं ॥ ६१६
 ताडणतासणबंधणवाहणलंछणविहेडणं' दमणं । कण्णच्छेदणणासाविंधणणिहंछणं' चेव ॥ ६१७
 छेदणभेदणवहणं णिप्पीडणगालणं छुधा तण्हा । भक्खणमद्दणमलणं विकत्तणं सीदमुण्हं च ॥ ६१८

चन्द्रप्रभ और मल्लिजिन अद्भव (बिजली) आदिसे, शीतलनाथ हिमके नाशसे, और भगवान् ऋषभदेव नीलंजसाके मरणसे विरक्तिको प्राप्त हुए ॥ ६१० ॥

गन्धर्व नगरके नाशसे अभिनन्दन स्वामी विरक्त हुए । इसप्रकार इन बाह्य हेतुओंसे विरक्त होकर वे तीर्थंकर चिन्तवन करते हैं ॥ ६११ ॥

नरकोंमें पचनेवाले नारकियोंको क्षणमात्र भी सुख नहीं है, किन्तु उन्हें सदैव दारुण दुःखोंका अनुभव होता रहता है ॥ ६१२ ॥

विषयोंमें लुब्ध होकर जीव जो कुछ पाप करता है उसका उदय आनेपर नरकोंमें तीव्र वेदनाओंको पाकर विपण्ण हो विलाप करता है ॥ ६१३ ॥

जो लोग क्षणमात्र रहनेवाले विषयसुखके निमित्त असंख्यात कालतक दुःखोंका अनुभव करते हुए घोर नरकोंमें प्रवेश करते हैं उनके समान निर्बुद्धि और कोई नहीं है ॥ ६१४ ॥

यदि अंधा कुँसें गिरता है और बहिरा सदुपदेशको नहीं सुनता है तो यह कोई आश्चर्यकी बात नहीं है, परन्तु जीव जो देखता व सुनता हुआ भी नरकमें पड़ता है यह आश्चर्य है ॥ ६१५ ॥

पापी जीव क्षणमात्र विषयसुखको भोगकर विषम एवं प्रचुर दुःखोंको भोगते हुए अनन्त कालतक तिर्यच गतिमें रहते हैं ॥ ६१६ ॥

तिर्यच गतिमें ताड़ना, त्रास देना, बांधना, बोझा लादकर देशान्तरको लेजाना, शंखादिकके आकारसे जलाना, कष्ट पहुँचाना, दमन करना, कानोंका छेदना, नासाका वेधना, अण्डकोशको नष्ट करना, छेदन, भेदन, दहन, निष्पीडन, गालन, क्षुधा, तृष्णा, भक्षण, मर्दन, मलन, विकर्तन, शीत और उष्ण (इत्यादिक दुख प्राप्त होते हैं) ॥ ६१७-६१८ ॥

१ द णिमेसमेत्तंमि. २ द दुक्खाइं. ३ द वट्टंते. ४ द व 'लुब्ध'. ५ द तिब्बौउ. ६ द खणमतो. ७ द अंधा. ८ द व विहेदणं. ९ द मेलिच्छणं, व मेलच्छिणं.

एवं अणंतखुत्तो णिच्चदुग्गादिणिगोदमज्झस्मि । जम्मणमरणरहटं अणंतखुत्तो परिगदो^१ जं ॥ ६१९
 पुव्वगदपावगुरगो मादापिदरस्स रत्तसुक्कादो । जादूणं य दसरत्तं अच्छदि कल्लेस्सरूवेणं ॥ ६२०
 कल्लेसीकदस्मि अच्छदि दसरत्तं तत्तियं मि थिरभूदं । पत्तेकं मासं चियं वुव्वुद्वणभूदमांसपेसी य ॥ ६२१
 पंचपुलगाउअंगोवंगाहं चम्मरोमणहरूवं^२ । फंदणमट्टममासे णवमे दसमे य णिग्गमणं ॥ ६२२
 असुची यपेक्खणिज्जं दुग्गंधं मुत्तसोणिदुदुवारं । वोत्तुं पि लज्जणिज्जं पोट्टमुहं जम्मभूमी से ॥ ६२३
 आमासयस्स हेट्ठा उवारं पक्कासयस्स गूथस्मि । मज्झस्मि वत्थिपडले^३ पच्छणो वमिकपिजंतो ॥ ६२४
 अच्छदि णवदसमासे गढमे आहरदि सच्चअंगेसु । गूथरसं अइकुणिमं घोरतरं दुक्खसंभूदं ॥ ६२५
 बालत्तणस्मिं गुरुगं दुक्खं पत्तो यजाणमाणेण । जोव्वणकाले मज्जे इत्थीपासस्मि संसत्तो ॥ ६२६
 वेडेदि^४ विसंयेहेदुं कलत्तपासेहिं दुव्विमोचेहिं । कोसेण कोसकारो व दुम्मदी^५ मोहपासेसु ॥ ६२७

इसप्रकार अनन्तवार नित्य और चतुर्गति (इतर) निगोदमें जाकर अनन्तवार जिस जन्म-मरणरूप अरहट (घटीयंत्र) को प्राप्त किया है (उसके विषयमें विचार कर) ॥ ६१९ ॥

पूर्वकृत महा पापके उदयसे जीव माताके रक्त और पिताके शुक्रसे उत्पन्न होकर दश रात्रितक कललरूप पर्यायमें रहता है ॥ ६२० ॥

पश्चात् दश रात्रितक कलुप्रीकृत पर्यायमें और इतनी ही अर्थात् दश रात्रितक स्थिरभूत पर्यायमें रहता है । इसके पश्चात् प्रत्येक मासमें क्रमसे बुद्बुद, घनभूत, मांसपेशी, पांच पुलक, आंगोपांग और चर्म, तथा रोम व नखोंकी उत्पत्ति होती है । पुनः आठवें मासमें स्पंदन किया और नववें या दशवें मासमें निर्गमन होता है ॥ ६२१-६२२ ॥

जो अशुचि है, अदर्शनीय है, दुर्गंधसे युक्त है, मूत्र और खूनका द्वार है, और जिसके कहनेमें भी लज्जा आती है, ऐसा जो उदरका मुख (योनि) है, वह इस प्राणीके जन्मका स्थान है ॥ ६२३ ॥

यह प्राणी गर्भसमयमें आमाशयके नीचे और पक्काशयके ऊपर मलमें बीचोंबीच वस्तिपटलसे (जरायुपटलसे) आच्छादित, वान्ति (वमन) को पीता हुआ नौ दश मास गर्भमें स्थित रहता है और वहां सब अंगोंमें अत्यन्त दुर्गन्धसे युक्त एवं भयानक दुखसे उत्पन्न ऐसे विष्टारसको आहारके रूपमें ग्रहण करता है ॥ ६२४-६२५ ॥

यह जीव बालकपनमें अज्ञान रहनेसे भारी दुखको प्राप्त हुआ, और यौवनकालमें स्त्रिके पासमें आसक्त रहा ॥ ६२६ ॥

जिसप्रकार रेशमका कीड़ा रेशमके तन्तुजालसे अपने आपको वेष्टित करता है, उसीप्रकार यह दुर्मति जीव मोहपाशमें बंधकर विषयके निमित्त दुर्विमोच स्त्रीरूप पाशोंसे अपनेको मोहजालमें फंसा लेता है ॥ ६२७ ॥

१ द परिगदा जं, २ द परिगदाजं. ३ द कललहस्स. ४ द कल्लेस्स. ५ द व वुव्वुद्वणभूदं.
 ६ द व पंचवलकाउं. ७ द चमणमरोमरूवं, ८ द चणमरोमरूवं. ९ द व तिच्चपडले. १० द आहारदि.
 ११ द व वेदेदि. १२ द व वेदु. १३ द व वदुमदी, १४ द व वदुममदी.

कामातुरस्स गच्छदि खणमिर्वं संबच्छराणि बहुगाणि । पाणितलधैरिदगंढो बहुसो चिंतेदि दीणमुहो ॥ ६२८
 कामुम्मत्तो पुरिसो कामिजंते जणे यलभमाणे । धत्तदि^१ मरिदुं बहुधा मरुप्पपातादिकरणेहिं ॥ ६२९
 कामपुण्णो पुरिसो तिलोक्खसारं पि जहदि सुदलाहं । कुणदि असंजमबहुलं अणंतसंसारसंजणं ॥ ६३०
 उच्चो^२ धीरो वीरो बहुमाणीओ वि विसयलुद्धमई^३ । सेवदि णीचं णिच्चं सहदि दु बहुगं पि^४ अवमाणं ॥ ६३१
 दुक्खं दुज्जसबहुलं इह लोगे दुग्गदिं पि परलोगे । हिंदि दूरमपारे संसारे विसयलुद्धमई ॥ ६३२
 विसयामिसेहिं पुण्णो अणंतसोक्खाण हेदु सम्मत्तं । सच्चारित्तं जेहदि दु तणं व लज्जं च मज्जादं ॥ ६३३
 सैदि उण्हं तण्हं छुधं च दुस्सेज्जभत्तपंधसमं । सुकुमालको वि कामी सहदि वहदि भारमतिगुरुं ॥ ६३४
 जवि य वधो जीवाणं मेहुणसण्णाए होदि बहुगाणं । तिलणालीए^५ तत्तायसप्पवेसो व्व जोणीए^६ ॥ ६३५
 इह लोके वि महल्लं दोसं^७ कामस्स वसगदो पत्तो । कालगदो वि अणंतं दुक्खं पावेदि कामंधो ॥ ६३६

कामातुर जीवके बहुतसे वर्ष क्षणमात्रके समान चले जाते हैं । वह हस्ततलपर कपोलको रखकर दीनमुख होता हुआ बहुतप्रकार चिन्ता करता है ॥ ६२८ ॥

कामोन्मत्त पुरुष अभीष्ट जनको न पाकर बहुधा मरुप्रपातादि साधनोंसे मरनेकी चेष्टा करता है ॥ ६२९ ॥

कामसे परिपूर्ण पुरुष तीन लोकमें श्रेष्ठ श्रुतलाभको छोड़ देता है और अनन्त संसारको उत्पन्न करनेवाले प्रचुर असंयमको करता है ॥ ६३० ॥

उच्च, धीर, वीर और बहुत मानी भी मनुष्य विषयमें लुब्धबुद्धि होकर नित्य ही नीचका सेवन करता है और बहुत प्रकारके अपमानको सहता है ॥ ६३१ ॥

जिसकी बुद्धि विषयोंमें लुब्ध है, वह पुरुष इस लोकमें प्रचुर अपकीर्तियुक्त दुःखको तथा परलोकमें दुर्गतिको प्राप्त करके अपार संसारमें बहुत कालतक परिभ्रमण करता है ॥ ६३२ ॥

विषयभोगोंसे परिपूर्ण पुरुष अनन्तसुखके कारणभूत सम्यक्त्व, सम्यक्चारित्र, तथा लज्जा और मर्यादाको तृणके समान छोड़ देता है ॥ ६३३ ॥

सुकुमार भी कामी पुरुष शीत, उष्ण, तृष्णा, क्षुधा, दुष्ट शय्या, खोटा आहार और मार्गश्रमको सहता है तथा अत्यन्त भारी बोझको टोता है ॥ ६३४ ॥

तथा, मैथुनसंज्ञासे तिलोंकी नालीमें तप्त लोहेके प्रवेशके समान योनिमें बहुतसे जीवोंका वध होता है ॥ ६३५ ॥

कामके वशीभूत हुआ पुरुष इस लोकमें भी महान् दोषको प्राप्त होता है और कामान्ध हुवा मरकर परलोकमें भी अनन्त दुःख पाता है ॥ ६३६ ॥

१ द खणमवि. २ व पालितल. ३ द व दीणमुहे. ४ द जणे य अममाणो, व जणे य अममाणो.
 ५ द व पत्तदि. ६ द कामं पुणो, व कामं पुण्णो. ७ द व उच्चा. ८ द लद्धमई. ९ द व बहुवाणि.
 १० व पुणो. ११ व नादि दु. १२ द तिलणाणीए, व तिलणाणीए. १३ द व जानीए. १४ द व दोसा.

सोणियसुक्कुपाइयदेहो^१ दुक्खाइ गम्भवासम्मि । सहिदूण दारुणाइं धिट्ठो^२ पावाइं कुणइ पुणो ॥ ६३७
 वाहिणिहाणं देहो बहुपोससुपोसियो वि सयधोइं । अत्थी पवणपणोत्थिपेपायवदलचंचलसहावो^३ ॥ ६३८
 तारुणं तडितरलं विसमाहिरत्तं विरसवित्थारा । अत्था अणत्थमूलं अविचारियसुंदरं सव्वं ॥ ६३९
 मूढा पिदा कलत्तं पुत्ता बंधू य इंदजाला य । दिट्ठपणट्ठाइ खणे^४ मणस्स दुसर्हाइं सहाइं ॥ ६४०
 पुत्ता यत्थावेहिं सोक्खं भावेहिं णिच्चगरुवाइं । दुक्खाइ माणसाइं देवगदीण् अणुभवन्ति ॥ ६४१
 चइदूण चउगदीओ दारुणदुव्वारदुक्खखाणीओ । परमाणंदणिहाणं णिव्वाणं आसु वच्चाओ ॥ ६४२
 तम्हा मोक्खस्स कारणं—

दारवदीए^५ णेमी सेसा तेवीस तेसु तिप्पयरा । णियणियजादपुरेसुं णिहन्ति जिणिंददिक्खाइं ॥ ६४३
 चेत्तासिदणवमीए तविए पहरमि उत्तरासाहे । सिद्धत्थवणे उसहो उववासे छट्ठमम्मि णिक्कतो^६ ॥ ६४४
 माघस्स सुक्कणवमीअवरण्हे रोहिणीसु अजियजिणो । रम्मे सहेदुगवणे^७ अट्ठमभत्तम्मि णिक्कतो ॥ ६४५

शोणित और शुक्रसे उत्पन्न हुई देहसे युक्त जीव महा भयानक दुःखोंको सहकर निर्लज्ज हुआ फिरसे पापोंको करता है ॥ ६३७ ॥

बहुतसे पुष्टिकारक पदार्थोंसे अच्छी तरह सैकड़ों प्रकारसे पोषा गया भी यह व्याधियोंका निधानभूत शरीर पवनसे प्रेरित वृक्षके पत्तेके समान चंचल स्वभाववाला है ॥ ६३८ ॥

विषयाभिरक्त तारुण्य बिजलीके समान चंचल है और अर्थ अर्थात् इंद्रियविषय नीरसतापूर्ण हैं, अनर्थके मूलकारण हैं इसप्रकार ये सब अनर्थके मूल और अविचारितरम्य ही हैं ॥ ६३९ ॥

माता, पिता, कलत्र, पुत्र और बन्धुजन ये सब इन्द्रजालके समान क्षण भरमें देखते देखते नष्ट होते हुए मनके लिये दुस्सह शल्य हैं ॥ ६४० ॥

देवगतिमें सुखको प्राप्त हुए जीव उस सुखके विनाशकी चिन्तारूप भावोंसे नित्य ही महान् मानसिक दुःखोंका अनुभव किया करते हैं ॥ ६४१ ॥

अत एव दारुण और दुर्निवार दुःखोंकी खानिभूत इन चारों गतियोंको छोड़कर हम उत्कृष्ट आनन्दके निधानस्वरूप मोक्षको शीघ्र ही प्राप्त करें ॥ ६४२ ॥

इसीलिये मोक्षके निमित्त—

उन चौबीस तीर्थंकरोंसे भगवान् नेमिनाथ द्वारावती नगरीमें और शेष तेईस तीर्थंकर अपने अपने जन्मस्थानोंमें जिनेन्द्रदीक्षाको ग्रहण करते हैं ॥ ६४३ ॥

भगवान् ऋषभदेव चैत्रकृष्णा नवमीके तीसरे पहर उत्तरापाद नक्षत्रमें सिद्धार्थवनमें षष्ठ उपवासके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४४ ॥

अजित जिनेन्द्र माघशुक्ला नवमीके दिन अपराह्न कालमें रोहिणी नक्षत्रके रहते सुन्दर सहेतुकवनमें अष्टम भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४५ ॥

१ द ब सुक्कुपाइयदाहो. २ द दिट्ठो, ब विट्ठो. ३ द ब वाहिणिहाणं. ४ द ब सयधारां.
 ५ द ब पणोत्थिय. ६ द ब सहावा. ७ ब खणो. ८ द ब दुसर्माइं. ९ द ब गक्खाइं.
 १० ब दारवदीये. ११ द ब णिक्कता. १२ द ब सहेदुगवणे.

मगसिरपुण्णिमाए तदिए पहरम्मि तदियउववासे । जेट्ठाए णिक्कंतो संभवसामी सहेदुगम्मि वणे ॥ ६४६
 सिदबारसिपुव्वण्हे माघे मासे पुणव्वसूरिक्खे । उग्गवणे उववासे तदिए अभिणंदणो य णिक्कंतो^१ ॥ ६४७
 णवमीए पुव्वण्हे मघासु वइसाहसुक्कपक्खम्मि । सुमई सहेदुगवणे णिक्कंतो तदियउववासे ॥ ६४८
 चेत्तासु किण्हतेरसिअवरण्हे कत्तियस्सं णिक्कंतो । पउमप्पहा जिणिंदो तदिए खवणे मणोहरूजाणे ॥ ६४९
 सिदबारसिपुव्वण्हे जेट्ठस्स विसाहभम्मि जिणदिक्खं । गेण्होदि तदियखवणे सुपासदेवो सहेदुगम्मि वणे ॥ ६५०
 अणुराहाए पुरसे बहुले एयारसीए अवरण्हे । चंदपहो धरइ तवं सब्बत्थवणम्मि तदियउववासे ॥ ६५१
 अणुराहाए पुस्से सिदपक्खेकारसीए अवरण्हे । पव्वजिओ^२ पुप्फवणे तदिए खवणम्मि पुप्फयंतजिणो ॥ ६५२
 माघस्स किण्हबारसिअवरण्हे मूलभम्मि पव्वजा । गहिया र्यं सहेदुवणे सीयलदेवेण तदियउववासे ॥ ६५३
 एक्कारसिपुव्वण्हे फग्गुणबहुले मणोहरूजाणे । सवणम्मि तदियखवणे सेयंसो धरइ जिणदिक्खं ॥ ६५४
 फग्गुणकसणचउइसिअवरण्हे वासुपुज्जतवगहणं । रिक्खम्मि विसाखाए इगिउववासे मणोहरूजाणे ॥ ६५५

सम्भवनाथ स्वामीने मगसिर मासकी पूर्णिमाको तृतीय पहरमें ज्येष्ठा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ दीक्षा ग्रहण की ॥ ६४६ ॥

अभिनन्दन भगवान्ने माघशुक्ला द्वादशीके दिन पूर्वाह्न कालमें पुनर्वसु नक्षत्रके रहते उग्रवनमें तृतीय उपवासके साथ दीक्षा धारण की ॥ ६४७ ॥

भगवान् सुमतिनाथ वैशाखशुक्ला नवमीको पूर्वाह्न कालमें मघा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४८ ॥

पद्मप्रभ जिनेन्द्र कार्तिककृष्णा त्रयोदशीके अपराह्न समयमें चित्रा नक्षत्रके होते हुए मनोहर उद्यानमें तृतीय भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६४९ ॥

भगवान् सुपार्श्वनाथने ज्येष्ठशुक्ला द्वादशीको पूर्वाह्न कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते सहेतुक-वनमें तृतीय उपवासके साथ जिनदीक्षा ग्रहण की ॥ ६५० ॥

चन्द्रप्रभ भगवान्ने पौषकृष्णा एकादशीके दिन अपराह्न कालमें अनुराधा नक्षत्रके रहते तृतीय उपवासके साथ सर्वार्थवनमें तपको धारण किया ॥ ६५१ ॥

पुष्पदन्त तीर्थंकर पौषशुक्ला एकादशीको अपराह्न समयमें अनुराधा नक्षत्रके रहते पुष्पवनमें तृतीय भक्तके साथ दीक्षित हुए ॥ ६५२ ॥

शीतलनाथ स्वामीने माघकृष्णा द्वादशीके दिन अपराह्न समयमें मूल नक्षत्रके होते हुए सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ प्रवृज्या (दीक्षा) ग्रहण की ॥ ६५३ ॥

भगवान् श्रेयांसने फाल्गुनकृष्णा एकादशीको पूर्वाह्न समयमें श्रवण नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें तृतीय भक्तके साथ जिनदीक्षा धारण की ॥ ६५४ ॥

वासुपूज्य जिनेन्द्रने फाल्गुनकृष्णा चतुर्दशीके दिन अपराह्न कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें एक उपवासके साथ तप ग्रहण किया ॥ ६५५ ॥

माघस्स सिद्धचउत्थीअवरणहे तह सहेदुगम्मि वणे । उत्तरभाद्रपदाणं विमलो णिक्कमह तदियउववासे ॥ ६५९
 जेट्टस्स बहुलबारसिअवरणहे रेवदीसु खवणतिण् । धरिया सहेदुगवणे अणंतदेवेण तवलच्छी ॥ ६५७
 सिद्धतेरसिअवरणहे भद्रपदे पुस्सभम्मि खवणतिण् । णमिऊणं सिद्धाणं सालिवणे णिक्कमह धम्मो ॥ ६५८
 जेट्टस्स बहुलचोत्थीअवरणहे भरणिभम्मि चूदवणे । पडिबज्जदि पव्वज्जं संतिजिणो तदियउववासे ॥ ६५९
 वइसाहसुद्धपाडिअवरणहे कित्तियासु खवणतिण् । कुंथू सहेदुगवणे पव्वज्जिओ पणमिऊण सिद्धोणं ॥ ६६०
 मगसिरसुद्धदमसीअवरणहे रेवदीसु अरदेओ । तदियखवणम्मि गेण्हदि जिणिंदरूवं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६६१
 मगसिरसुद्धपुक्कारसिण् तह अस्सिणीसु पुव्वणहे । धेरेदि तवं सालिवणे मैल्ली छट्ठेण भत्तेण ॥ ६६२
 वइसाहबहुलदमसीअवरणहे समणभग्गि णीलवणे । उववासे तदियम्मि य सुव्वदेदेवो महावदं धरदि ॥ ६६३
 आसाहबहुलदमसीअवरणहे अस्सिणीसु चेत्तवणे । णमिणाहो पव्वज्जं पडिबज्जदि तदियखवणम्मि ॥ ६६४
 चेत्तासु सुद्धसट्ठीअवरणहे सावणम्मि णेमिजिणो । तदियखवणम्मि गिण्हदि सहकारवणम्मि तवचरणं ॥ ६६५

✓ विमलनाथ स्वामीने माघशुक्ला चतुर्थीको अपराह्ण कालमें उत्तर भाद्रपद नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ दीक्षा ग्रहण की ॥ ६५६ ॥

भगवान् अनन्तनाथने ज्येष्ठकृष्णा द्वादशीके दिन अपराह्ण कालमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय उपवासके साथ तपोलक्ष्मी धारण की ॥ ६५७ ॥

धर्मनाथ तीर्थकरने भाद्रपदशुक्ला त्रयोदशीको अपराह्ण कालमें पुष्य नक्षत्रके रहते शालिवनमें तृतीय उपवासके साथ सिद्धोंको नमस्कार कर जिनदीक्षा ग्रहण की ॥ ६५८ ॥

शान्तिनाथ जिनेन्द्रने ज्येष्ठकृष्णा चतुर्थी (? चतुर्दशी) के दिन अपराह्ण कालमें भरणी नक्षत्रके रहते आम्रवनमें तृतीय उपवासके साथ जिनदीक्षा धारण की ॥ ६५९ ॥

भगवान् कुंथुनाथ वैशाखशुक्ला प्रतिपदको अपराह्ण कालमें कृतिका नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय भक्तके साथ सिद्धोंको प्रणाम कर दीक्षित हुए ॥ ६६० ॥

अरनाथ तीर्थकरने मगसिरशुक्ला दशमीके दिन अपराह्ण समयमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें तृतीय भक्तके साथ जिनेन्द्ररूपको ग्रहण किया ॥ ६६१ ॥

मल्लि जिनेन्द्रने मगसिरशुक्ला एकादशीके दिन पूर्वाह्णमें अश्विनी नक्षत्रके रहते शालि-वनमें षष्ठभक्तके साथ तपको धारण किया ॥ ६६२ ॥

सुव्रत देवने वैशाखकृष्णा दशमीको अपराह्ण कालमें श्रवण नक्षत्रके रहते नीलवनमें तृतीय उपवासके साथ महाव्रतोंको धारण किया ॥ ६६३ ॥

नमिनाथ भगवान्ने आपादकृष्णा दशमीके दिन अपराह्ण कालमें अश्विनी नक्षत्रके रहते चैत्रवनमें तृतीय भक्तके साथ दीक्षा स्वीकार की ॥ ६६४ ॥

भगवान् नेमिनाथने श्रावणशुक्ला पष्ठीको चित्रा नक्षत्रके रहते सहकार वनमें तृतीय भक्तके साथ तपको ग्रहण किया ॥ ६६५ ॥

माघस्तिदृष्टारसिपुष्वण्हे गेणहदे विसाहासु । पव्वजं पासजिणो अस्सथवणम्मि छट्ठभत्तेण ॥ ६६६
मगसिरबहुलदसमीअवरण्हे उत्तरासु णाधवणे । तदियखवणम्मि गहिदं महव्वदं वड्डमाणेण ॥ ६६७
पव्वजिदो' मल्लिजिणो रायकुमारेहिं तिसयमेत्तेहिं । पासजिणो वि तह चिय एक्क चिय वड्डमाणेजिणो ॥ ६६८

मल्लि ३०० । पास ३०० । वीर १ ।

छावत्तरिजुदछस्सयसंखेहिं वासुपुज्जसामी य । उसहो तालसण्हिं सेसा पुह पुह सहस्समेत्तेहिं ॥ ६६९

वासु ६७६ । उसह ४००० । सेसे १००० ।

गेमी मल्ली वीरो कुमारकालम्मि वासुपुज्जो य । पासो वि य गहिदतवा सेसजिणा रज्जचरम्मि ॥ ६७०
एक्कवरिसेण उसहो उच्छुरसं कुणह पारणं अवरो । गोखीरे णिप्पणं अणं विदियम्मि दिवसम्मि ॥ ६७१
सम्भाण पारणदिणे णिवड्डह वररयणवरिसमंवरदो । पणघणहर्ददहलक्खं जेट्ठं अवरो सहस्सभागं च ॥ ६७२
दत्तिविसोहिधिसेसोभेदणिमित्तं खु रयणमल्लीए । वायंति दुंदुहीओ देवा जलदेहि अंतरिदा ॥ ६७३

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रने माघशुक्ला एकादशीको पूर्वाह्न कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते षष्ठ
भक्तके साथ अश्वत्थ वनमें दीक्षाको ग्रहण किया ॥ ६६६ ॥

वर्धमान भगवान्ने मगसिरकृष्णा दशमीके दिन अपराह्न कालमें उत्तरा नक्षत्रके रहते
नाथवनमें तृतीय भक्तके साथ महाव्रतोंको ग्रहण किया ॥ ६६७ ॥

भगवान् मल्लिनाथ तीनसौ राजकुमारोंके साथ दीक्षित हुए । पार्श्वनाथ भी उतने ही अर्थात्
तीनसौ राजकुमारोंके साथ, तथा वर्धमान जिनेन्द्र अकेले ही दीक्षित हुए ॥ ६६८ ॥

मल्लि ३०० । पार्श्व ३०० । वीर १ ।

वासुपूज्य स्वामी छहसौ छयत्तर, ऋषभनाथ चालीससौ, और शेष तीर्थंकर पृथक् पृथक्
एक हजार राजकुमारोंके साथ दीक्षित हुए ॥ ६६९ ॥

वासु ६७६ । ऋषभ ४००० । शेष १००० ।

भगवान् नेमिनाथ, मल्लिनाथ, महावीर, वासुपूज्य और पार्श्वनाथ, इन पांच तीर्थंकरोंने
कुमारकालमें, और शेष तीर्थंकरोंने राज्यके अन्तमें तपको ग्रहण किया ॥ ६७० ॥

भगवान् ऋषभदेवने एक वर्षमें इक्षुरसकी पारणा की थी और इतर तीर्थंकरोंने दूसरे दिन
गोक्षीरमें निष्पन्न अन्न अर्थात् खीरकी पारणा की थी ॥ ६७१ ॥

पारणाके दिन सब दाताओंके यहां आकाशसे उत्तम रत्नोंकी वर्षा होती है, जिसमें
अधिकसे अधिक पांचके घनसे गुणित दश लाखप्रमाण अर्थात् साढ़े बारह करोड़ और कमसे कम
इसके हजारवें भागप्रमाण रत्न बरसते हैं ॥ ६७२ ॥

दानविशुद्धिकी विशेषताको प्रकट करनेके निमित्त देव मेघोंसे अन्तर्हित होते हुए रत्न-
वृष्टिपूर्वक दुंदुभी बाजोंको बजाते हैं ॥ ६७३ ॥

१ द उत्तरासुणावरणे, २ द उत्तरासुणापवणे. ३ द पव्वजिदो. ४ द गोखीरे.
५ [तिलियम्मि]. ६ द द पणपणहदं.

पसरह दाणुगोसो बादि सुयंधो' सुसीयलो पवणो । दिव्वकुसुमेसु गयणं वरिसह इय पंच चोजाणि ॥ ६७४
उसहादीसुं वासा सहस्सबारसचउइसट्टरसा । बीस छदुमैत्थकालो छ चिंयै पडमण्यहे मासा ॥ ६७५

वासा १००० । १२ । १४ । १८ । २० । मा ६ ।

वासाणि णव सुपासे मासा चंदप्पहग्मि तिण्णि तदो । चदुत्तिदुएक्का तिदुइगिसोलसचउवग्गचउकदी वासा ॥ ६७६

सुपास वास ९ । चंद मा ३ । पुप्फ वा ४ । सीयल वास ३ । सेयं वा २ । वासु १ । विमल ३ ।

अणंत २ । धम्म १ । संति १६ । कुंथु १६ । अर १६ ।

मल्लिजिणे छद्विवासा एक्कारस सुव्वदे जिणे मासा । णमिणाहे णव मासा दिणाणि छप्पण्ण णेमिजिणे ॥ ६७७

मल्लि दिण ६ । सुव्वद मा. ११ । णमि मा. ९ । णेमि दि ५६ ।

पासजिणे चउमासा बारसवासाणि वड्डमाणजिणे । एत्तियमेत्ते समए केवल्लेणाणं ण ताण उप्पण्णं ॥ ६७८

पास मास ४ । वीर वासा १२ ।

फग्गुणकिण्हेयारसपुव्वण्हे पुरिमतालणयरम्मि । उत्तरसाहे उसहे उप्पण्णं केवलं णाणं ॥ ६७९

उस समय दानका उद्घोष अर्थात् 'जय जय' शब्द फैलता है, सुगन्धित एवं शीतल वायु चलती है और आकाशसे दिव्य फूलोंकी वर्षा होती है । इस तरह ये पंचाश्रय होते हैं ॥ ६७४ ॥

ऋषभादिक पांच तीर्थंकरोंका क्रमसे एक हजार वर्ष, बारह वर्ष, चौदह वर्ष, अठारह वर्ष और बीस वर्षप्रमाण तथा पद्मप्रभका केवल छह मासप्रमाण ही छद्मस्थकाल है ॥ ६७५ ॥

ऋषभ वर्ष १००० । अजित १२ । संभव १४ । अभिनंदन १८ । सुमति २० । पद्मप्रभ मास ६ ।

सुपार्श्वनाथ स्वामीका छद्मस्थकाल नौ वर्ष, चन्द्रप्रभका तीन मास, और इसके आगे क्रमशः चार, तीन, दो, एक, तीन, दो, एक, सोलह, चारका वर्ग (सोलह) और फिर चारका कृति अर्थात् वर्ग (सोलह) वर्षप्रमाण है ॥ ६७६ ॥

सुपार्श्व वर्ष ९ । चन्द्र. मा. ३ । पुष्प. व. ४ । शीतल व. ३ । श्रेयांस व. २ ।

वासु. व. १ । विमल व. ३ । अनन्त व. २ । धर्म व. १ । शान्ति व. १६ । कुन्धु व. १६ । अर. व. १६ ।

छद्मस्थकालमें मल्लि जिनेन्द्रके छह दिन, सुव्रत जिनेन्द्रके ग्यारह मास, नमिनाथके नौ मास और नेमिनाथके छप्पन दिन व्यतीत हुए ॥ ६७७ ॥

मल्लि दि. ६ । सुव्रत मा. ११ । नमि मा. ९ । नेमि दि. ५६ ।

पार्श्व जिनेन्द्रका चार मास और वर्धमान स्वामीका बारह वर्षप्रमाण छद्मस्थकाल रहा है । इतने समयतक अर्थात् उपर्युक्त छद्मस्थकालतक उन तीर्थंकरोंके केवलज्ञान उत्पन्न नहीं हुआ था ॥ ६७८ ॥ पार्श्व मास ४ । वीर वर्ष १२ ।

ऋषभनाथ भगवान्को फाल्गुनकृष्णा एकादशीके पूर्वाह्न कालमें उत्तराषाढ नक्षत्रके रहते पुरिमताल नगरमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६७९ ॥

पुस्सस्स सुक्खोइसिअवरणहे रोहिणिम्मि णक्खत्ते । अजियजिणे उप्पण्णं अणंतणाणं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६८०
 कत्तियसुक्के पंचमिअवरणहे पुणव्वसुम्मि णक्खत्ते । उग्गवणे अभिणंदणजिणस्स संजादं सव्वगयं ॥ ६८१
 पुस्सस्स पुणिणमाए रिक्खम्मि करे' सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे उप्पण्णं सुमहजिणे केवलं णाणं ॥ ६८२
 वइसाहसुक्कदसमीचेत्तारिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे उप्पण्णं पउमप्पहजिणवरिंदस्स ॥ ६८३
 फग्गुणकसिणे सत्तमिविसाहरिक्खे सहेदुगम्मि वणे । अवरणहे अमवत्तं सुपासणाहस्स संजादं ॥ ६८४
 तद्विसे अणुराहे सव्वत्थवणे दिणस्स पच्छिमए । चंदप्पहजिणणाहे संजादं सव्वभावगदं ॥ ६८५
 कत्तियसुक्के तइए अवरणहे मूलभे य पुण्ववणे । सुविहजिणे उप्पण्णं तिहुवणमंखोभयं णाणं ॥ ६८६
 पुस्सस्स किण्होइसिपुव्वासाढे दिणस्स पच्छिमए । सीयलजिणस्स जादं अणंतणाणं सहेदुगम्मि वणे ॥ ६८७
 माघस्स य अमवासे [सवणे रिक्खे मणोहरुज्जाणं । अवरणहे संजादं सेयंमजिणस्स केवलं ॥ ६८८]

अजित जिनेन्द्रको पौषशुक्ला चतुर्दशीके अपराह्ण समयमें रोहिणी नक्षत्रके रहते सहेतुक-
 वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८० ॥

[संभवनाथ जिनेन्द्रको कार्तिककृष्णा पंचमीके अपराह्ण कालमें जेष्ठा नक्षत्रके रहते
 सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८०*१॥]

अमिनन्दन जिनेन्द्रको कार्तिकशुक्ला पंचमीके अपराह्ण कालमें पुनर्वसु नक्षत्रके रहते
 उग्रवनमें सर्वगत अर्थात् केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८१ ॥

सुमति जिनेन्द्रको पौष मासकी पूर्णिमाके अपराह्ण कालमें हस्त नक्षत्रके रहते सहेतुक
 वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८२ ॥

पद्मप्रभ जिनेन्द्रको वैशाखशुक्ला दशमीके अपराह्ण कालमें चित्रा नक्षत्रके रहते मनोहर
 उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८३ ॥

सुपार्श्वनाथ स्वामीको फाल्गुनकृष्णा सप्तमीके अपराह्ण कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते
 सहेतुक वनमें असपत्न अर्थात् केवलज्ञान उत्पन्न हुआ था ॥ ६८४ ॥

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रको उसी दिन अर्थात् फाल्गुनकृष्णा सप्तमीको दिनके पश्चिम भागमें
 अनुराधा नक्षत्रके रहते सर्वार्थ वनमें सम्पूर्ण पदार्थोंको अवगत करनेवाला केवल ज्ञान उत्पन्न
 हुआ ॥ ६८५ ॥

सुविधिनाथ तीर्थंकरको कार्तिकशुक्ला तृतीयाके दिन अपराह्ण कालमें मूल नक्षत्रके रहते
 पुष्पवनमें तीनों लोकोंको क्षोभित करनेवाला केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८६ ॥

शीतलनाथ तीर्थंकरको पौषकृष्णा चतुर्दशीको दिनके पश्चिम भागमें पूर्वाषाढा नक्षत्रके
 रहते सहेतुक वनमें अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८७ ॥

श्रेयांस जिनेन्द्रको माघ मासकी अमावस्याके दिन (अपराह्ण कालमें श्रवण नक्षत्रके रहते
 मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान प्राप्त हुआ) ॥ ६८८ ॥

[माघस्स सुक्खविदिये] विसाहरिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे संजादं केवलणाणं सु वासुपुज्जस्मि ॥ ६८९
 पुस्से सिद्धदस्मीए अवरणहे तह य उत्तरासाढे । विमलजिणिदे' जादं अणंतणाणं सहेदुगस्मि वणे ॥ ६९०
 चेत्तस्स य अमवासे रेवदिरिक्खे सहेदुगस्मि वणे । अवरणहे संजादं केवलणाणं अणंतजिणे ॥ ६९१
 पुस्सस्स पुण्णिमाण पुस्से रिक्खे सहेदुगस्मि वणे । अवरणहे संजादं धम्मजिणिदस्से सम्भवगदं ॥ ६९२
 पुस्से सुक्खेयोरसिभरणीरिक्खे दिणस्स पच्छिमए । चूदवणे संजादं' संतिजिणेस्सस्स केवलं णाणं ॥ ६९३
 चेत्तस्स सुक्कतदिए कित्तिरिक्खे सहेदुगस्मि वणे । अवरणहे उप्पणं कुंथुजिणेस्सस्स केवलं णाणं ॥ ६९४
 कत्तिरिक्खे बारसिरेवदिरिक्खे सहेदुगस्मि वणे । अवरणहे उप्पणं केवलणाणं अरजिणस्स ॥ ६९५
 फग्गुणकिण्हे बारसिअस्सिणिरिक्खे मणोहरुज्जाणे । अवरणहे मल्लिजिणे केवलणाणं समुप्पणं ॥ ६९६
 फग्गुणकिण्हे सट्ठीपुव्वण्हे सवणभे य णीलवणे । मुणिसुव्वयस्स जादं असहायपरक्कमं णाणं ॥ ६९७
 चित्तस्स सुक्कतद्दए अस्सिणिरिक्खे दिणस्स पच्छिमए । चित्तवणे संजादं अणंतणाणं णमिजिणस्स ॥ ६९८

वासुपूज्य जिनेन्द्रको (माघशुक्ला द्वितीयाके दिन) अपराह्ण कालमें विशाखा नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६८९ ॥

विमलनाथ जिनेन्द्रके पौषशुक्ला दशमीको अपराह्ण कालमें उत्तराषाढा नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९० ॥

भगवान् अनन्तनाथके चैत्रमासकी अमावस्याको अपराह्ण कालमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९१ ॥

धर्मनाथ जिनेन्द्रको पौष मासकी पूर्णिमाके दिन अपराह्ण समयमें पुष्य नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें सर्व पदार्थोंको अवगत करनेवाला केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९२ ॥

शान्ति जिनेशको पौषशुक्ला एकादशके दिन दिवसके पश्चिम भागमें भरणी नक्षत्रके रहते आम्रवनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९३ ॥

कुंथुनाथ जिनेन्द्रको चैत्रशुक्ला तृतीयाके दिन अपराह्ण कालमें कृतिका नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९४ ॥

अरनाथ जिनेन्द्रको कार्तिकशुक्ला द्वादशके अपराह्ण कालमें रेवती नक्षत्रके रहते सहेतुक वनमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९५ ॥

भगवान् मल्लिनाथको फाल्गुनकृष्णा द्वादशीके अपराह्ण कालमें अश्विनी नक्षत्रके रहते मनोहर उद्यानमें केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९६ ॥

मुनिसुव्रतनाथ तीर्थंकरको फाल्गुनकृष्णा षष्ठीके पूर्वाह्न समयमें श्रवण नक्षत्रके रहते नीलवनमें असहायपराक्रमरूप केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९७ ॥

नमिनाथ जिनको चैत्रशुक्ला तृतीयाको दिनके पश्चिम भागमें अश्विनी नक्षत्रके रहते चित्र-वनमें अनन्तज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९८ ॥

अस्सउजसुद्धपड्विदपुव्वण्हे उज्जयंतगिरिसिहरे । चित्ते रिक्खे जादं णेमिस्स य केवलं णाणं ॥ ६९९
चित्ते बहुलचउत्थीविसाहरिक्खम्मि पामणाहस्स । सक्कपुरं पुव्वण्हे केवलणाणं समुप्पण्णं ॥ ७००
वड्ढसाहसुद्धदसमीमाघारिक्खम्मि वीरणाहस्स । रिजुकूलणदीतीरे^१ अवरण्हे केवलं णाणं ॥ ७०१
जणणंतरेसु पुह पुह पुव्विह्णाणं^२ कुमाररज्जत्तं । छदुमत्थस्स य कालं अवणिय पच्छिह्णैतिथकत्ताणं^३ ॥ ७०२
कोमाररज्जदुमत्थसमयमाणम्हि मेलिदे होदि । केवलणाणुपत्तीअंतरमाणं जिणिंदाणं ॥ ७०३

अ सा ५००००००००००००० व ८३९९०१२ । सं सा ३००००००००००००० अंगाणि
३ वास २ । अ सा १००००००००००००० अं ४ वा ४ । सु सा ९०००००००००००००
अं ४ व २ । प सा ९०००००००००००० अं ३ व ८३९९९८० मा ६ । सु सा
९०००००००००००० अं ४ वा ८ मा ६ । चं सा ९००००००००० अं ३ वरस ८३९९९१
मा ३ । पु सा ९००००००००० अं ४ वा ३ मा ९ । सी मा ९०००००००० पू ७४९९९
अं ८३९९९१ व ८३९९९९९ । से सा ९९९९९०० पु २४९९९ वास ७०५५९९९२७३९९९ ।
वासु सा ५४ रिण वा ३३००००१ । वि सा ३० धण ३९००००२ । अ सा ९ धण वस्स

नेमिनाथ भगवान्को आसोजशुक्ला प्रतिपदाके पूर्वाह्न समयमे चित्रा नक्षत्रके रहते
ऊर्जयंत गिरिके शिखरपर केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ६९९ ॥

भगवान् पार्श्वनाथको चैत्रकृष्णा चतुर्थीके पूर्वाह्न कालमे विशाखा नक्षत्रके रहते शक्रपुरमे
केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ७०० ॥

वीरनाथ भगवान्को वैशाखशुक्ला दशर्माके अपराह्न कालमे मघा नक्षत्रके रहते ऋजुकूटा
नदीके किनारेपर केवलज्ञान उत्पन्न हुआ ॥ ७०१ ॥

जन्मके अन्तरकालमेसे पृथक् पृथक् पूर्व तीर्थंकरोके कुमारकाल, राज्यकाल और छद्म-
स्थकालको कम करके तथा पिछले तीर्थंकरोके कुमार, राज्य और छद्मस्थकालके प्रमाणको मिला-
देनेपर जिनेन्द्रोके केवलज्ञानकी उत्पत्तिके अन्तरकालका प्रमाण होता है ॥ ७०२-७०३ ॥

अजित सा. ५००००००००००००० व. ८३९९०१२ । संभव सा. ३००००-
००००००००० पू. अं. ३ व. २ । अभिनंदन सा. १०००००००००००० पू.
अं. ४ व. ४ । सुमति सा. ९०००००००००००० पू. अं. ४ व २ । पद्म सा.
९००००००००००० पू. अं. ३ व. ८३९९९८० मा. ६ । सुपार्श्व सा. ९०००-
००००००० पू. अं. ४ व. ८ मास ६ । चन्द्रप्रभ सा. ९०००००००० पू. अं.
३ व. ८३९९९१ मा. ३ । पुष्पदन सा. ९०००००००० पू. अं. ४ व. ३ मा.
९ । शीतल सा. ९००००००० पू. ७४९९९ पू. अं. ८३९९९१ व. ८३९९९९९ ।
श्रेयांस सा. ९९९९९०० पू. २४९९९ व. ७०५५९९९२७३९९९ । वासुपूज्य
सा. ५४ + वर्ष ३३००००१ । विमल सा. ३० व. ३९००००२ । अनंत सा. ९ + व.

१ अ ऋजुकूलं. २ द ब पच्छिह्णाणं. ३ द ब पुव्विह्णं. ४ ब तित्थकत्तार. ५ द ब अणंतमाणं
विणिंदाणं. ६ द वा. ३३५९९९१ मा. ३. ७ द व. ३३५९५९८०. ८ द वा. ३३५९९९१ मा. ३.

७४९९९९ । ध सा ४ वा ४९९९९९ । संति सा ३ वरिस २२५०१५ रिण प ३

कुंथु प १ धण व १२५० । अर प १ रिण वस्स ९९९९९९७२५० । मल्लि वा ९९९९९६६

०८४ दिण ६ । सु वा ५४४७४०० मा १० दिण २४ । नमि ६०५००८ मा १ । नेमि वा ५०१७९१ दिण ५६ । पास वस्स ८४३८० मा २ दिण ४ । वीर वास २८९ मा ८ ।

। केवलणाणंतंरं गयं ।

जे संसारसरीरभोगविसणु णिव्वेयणिव्वाहिणो, जे सम्मत्तविभूमिदा सविणया धोरं चरंता दवं ।

जे सज्झायमहद्विवड्ढि व गदा ज्ञाणं च कम्मंतकं, ताणं केवलणाणमुत्तमपदं जाणदि किं कोदुकं ॥ ७०४

जादे केवलणाणे परमोराळं जिणाण सच्चवाणं । गच्छदि उर्वेरं चावा पंचसहस्साणि वसुहाओ ॥ ७०५

भुवणत्तयस्स ताहे अहस्यकोडीय होदि पक्खोहो । सोहम्मपहुदिइंदाण आसंणाइं पि कंपंति ॥ ७०६

तक्कंपेणं इंदा संखुघोसेण भवणवासिसुरा । पडहरवेहिं वेंतर सीहणिणादेण जोइमिया ॥ ७०७

घंटाण कप्पवामी णाणुप्पात्तिं जिणाण णादूणं । पणमंति भत्तिजुत्ता गंतूणं सत्त वि कमाओ ॥ ७०८

७४९९९९ । धर्म सा. ४ व. ४९९९९९ । शान्ति सा. ३ व. २२५०१५ — पल्ल ३ । कुंथु प. १ + व. १२५० । अर प. १ — व. ९९९९९९७२५० । मल्लि व. ९९९९९६६०८४ दिन ६ । मुनिसुव्रत व. ५४४७४०० मा. १० दिन २४ । नमि व. ६०५००८ मा. १ । नेमि व. ५०१७९१ दिन ५६ । पार्श्व व. ८४३८० मा. २ दिन ४ । वीर व. २८९ मा. ८ ।

केवलज्ञानका अन्तरकाल समाप्त हुआ ।

जो संसार, शरीर और भोग-विषयोंमें निर्वेदको धारण करनेवाले हैं, जो सम्यक्त्वसे विभूषित हैं, विनयसे संयुक्त हैं, और घोर तपका आचरण करते हैं, जो स्वाध्यायसे महान् ऋद्धि व वृद्धिको प्राप्त हैं और कर्मोका अन्त करनेवाले ध्यानको भी प्राप्त हैं, उनके यदि केवलज्ञानरूप उत्तम पद उत्पन्न होता है तो इसमें क्या आश्चर्य है ? ॥ ७०४ ॥

केवलज्ञानके उत्पन्न होनेपर समस्त तीर्थकरोंका परमौदारिक शरीर पृथिवीसे पांच हजार धनुषप्रमाण ऊपर चला जाता है ॥ ७०५ ॥

उस समय तीनों लोकोंमें अतिशय श्लोभ उत्पन्न होता है और सौधर्मादिक इन्द्रोंके आसन कंपायमान होते हैं ॥ ७०६ ॥

आसनोंके कंपित होनेसे इन्द्र, शंखके उद्घोषसे भवनवासी देव, पटहके शब्दसे व्यन्तर देव, सिंहनादसे ज्योतिषी देव, और घंटाके शब्दसे कल्पवासी देव तीर्थकरोंके केवलज्ञानकी उत्पत्तिको जानकर भक्तियुक्त होते हुए सात पैर जाकर प्रणाम करते हैं ॥ ७०७-७०८ ॥

१ द १२७०. २ द ५१७९१. ३ द जो. ४ द ब उवो. ५ द ब तासो. ६ ब अहसया. ७ द ब इंदा आसंणाइं. ८ द ब सत्त विक्खाओ.

अहमिन्द्रा जे देवा आसणकपेण तं वि णावूणं । गंतूण तेत्तियं चिय तत्थ ठिया ते णमति जिणे' ॥ ७०९
 ताहे सक्काणाए जिणाण सयलाण समवसरणाणि । विक्किरियाए धणदो विरण्दि विचित्तरूवेहिं ॥ ७१०
 उवमातीतं ताणं को सक्कइ वणिणहुं सयलरूवं । एण्हिं लवमेत्तमहं साहेमि जहाणुपुब्बीए ॥ ७११
 सामण्णभूमिमाणं माणं सोवाणयाण विण्णासो । वीही धूलीसाला चेत्तप्पासादभूमीओ ॥ ७१२
 णट्टयसाला थंभा वेदी खादी य वेदि-वल्लिखिदी । साला उववणवसुहा णट्टयसाला य वेदि-धयस्सोणी ॥ ७१३
 सालो कप्पमहीओ णट्टयसाला य वेदि-भवनमही । थूहा साला सिरिमंडव य रिसिगणाण विण्णासो ॥ ७१४
 वेदी पढमं बिदियं तदियं पीठं च गंधउडिमाणं । इदि इगितीसा पुह पुह अहियारा समवसरणाणं ॥ ७१५
 रविमंडल व्वं वट्ठा सयला वि य खंभइंदणीलमई । सामण्णखिदी बारस जोयणमेत्तं मि उसहस्स ॥ ७१६
 तत्तो बेकोसूणो पत्तेक्कं णेमिणाहपज्जंतं । चउभागेण विरहिदा पासस्स य वट्ठुमाणस्स ॥ ७१७

उ जोयण १२ । अजिय २३ । सं ११ । अहिणं २१ । सु १० । प १९ । सु ९ । चं १७ । पु ८ ।
 सी १५ । से ७ । वा १३ । वि ६ । अ ११ । ध ५ । सं ९ । कुं ४ । अ ७ । म ३ । सु ५ ।
 ण २ । णे ३ । पा ५ । वी १ ।
 २ ४

जो अहमिन्द्र देव हैं, वे भी आसनोंके कंपित होनेसे केवलज्ञानकी उत्पत्तिको जानकर और उतने ही (सात पैर) आगे जाकर वहां स्थित होते हुए जिन भगवान्को नमस्कार करते हैं ॥ ७०९ ॥

उस समय सौधर्म इन्द्रकी आज्ञासे कुबेर विक्रियाके द्वारा सम्पूर्ण तीर्थङ्करोंके समवसरणोंको विचित्ररूपसे रचता है ॥ ७१० ॥

उन समवसरणोंके अनुपम सम्पूर्ण स्वरूपका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ है ! अब मैं आनुपूर्वीके अनुसार समवसरणके स्वरूपका लेशमात्र कथन करता हूं ॥ ७११ ॥

सामान्य भूमिका प्रमाण, सोपानोंका प्रमाण, विन्यास, वीथी, धूलिशाल, चैत्यप्रासाद-भूमियां, नृत्यशाला, मानस्तम्भ, वेदी, खांतिका, वेदी, लताभूमि, सौल, उपवनभूमि, नृत्यशाला, वेदी, ध्वजक्षोणी, सौल, कल्पभूमि, नृत्यशाला, वेदी, भवनमही, स्तूप, सौल, श्रीमण्डप, ऋषि आदि गणोंका विन्यास, वेदी, पीठ, द्वितीय पीठ, तृतीय पीठ और गंधकुटीका प्रमाण, इस-प्रकार समवसरणके कथनमें पृथक् पृथक् ये इक्तीस अधिकार हैं ॥ ७१२-७१५ ॥

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणकी सम्पूर्ण सामान्यभूमि सूर्यमण्डलके सदृश गोल, स्कंध (भिन्न) इन्द्रनीलमणिमयी, और बारह योजनप्रमाण विस्तारसे युक्त थी ॥ ७१६ ॥

इसके आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त प्रत्येक तीर्थकरके समवसरणकी सामान्यभूमि दो कोस कम और पार्श्वनाथ एवं वर्धमान तीर्थकरकी योजनके चतुर्थ भागसे कम थी ॥ ७१७ ॥

१ द् ब जिणो. २ द् इण्हं. ३ द् सिरिमंदिय हरिसिगाणाण, ब सिरिमंदवि य हरिसिगणाण.
 ४ द् रविमंडलवट्ठा.

भवसप्पिणिण्णं एदं भणिदं उस्सप्पिणीण्णं विवरीदं । बारसजोयणमेत्ता सा सयलविदेहकत्ताणं ॥ ७१८

१।५।३।२।५।३।७।४।९।५।११।६।१३।७।१५।८।१७।९।१९।

४ २ २ २ २ २ २ २ २ २ २

१०।२१।११।२३।१२।

२ २

इह केई आइरिया पण्णारसकम्मभूमिजादाणं । तिथ्यराणं बारसजोयणपरिमाणमिच्छंति ॥ ७१९

। सामण्णभूमी समत्ता ।

पाठान्तरम् ।

सुरणरतिरियारोहणसोवाणा चउदिसासु पत्तेक्कं । बीससहस्सा गयणे कणयमया उड्डुड्डुम्मि ॥ ७२०

२०००० ।

उसहादी चउवीसं जोयण एक्कूण णेमिपज्जंतं । चउवीसं भजिदग्वा दीहं सोवाणा णादग्वा ॥ ७२१

२४।२३।२२।२१।२०।१९।१८।१७।१६।१५।१४।१३।१२।११।१०।९।

२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।२४।

८।७।६।५।४।३।

२४।२४।२४।२४।२४।२४।

पासम्मि पंच कोमा चउ वीरे अट्टतालअवहरिदा । इगिहत्थुच्छेहा ते सोवाणा एक्कहत्थवासा य ॥ ७२२

५।४।१।१।

४८।४८।१।१।

। सोवाणा समत्ता ।

यह जो सामान्य भूमिका प्रमाण बतलाया गया है, वह अपसर्पिणी कालका है । उत्सर्पिणी कालमें इससे विपरीत है । विदेह क्षेत्रके संपूर्ण तीर्थक्षेत्रोंके समवसरणकी भूमि बारह योजनप्रमाण ही रहनी है ॥ ७१८ ॥

यहां कोई आचार्य पन्द्रह कर्मभूमियोंमें उत्पन्न हुए तीर्थक्षेत्रोंकी समवसरणभूमिको बारह योजनप्रमाण मानते हैं ॥ ७१९ ॥

पाठान्तर ।

सामान्यभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

देव, मनुष्य और तिर्यच्चोंके चढ़नेके लिये आकाशमें चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें ऊपर ऊपर सुवर्णमय बीस हजार सीढ़ियां होती हैं ॥ ७२० ॥

वृषभादिक चौबीस तीर्थक्षेत्रोंमेंसे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः चौबीस और एक एक योजन कम चौबीसको चौबीससे भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी सोपानोंकी लम्बाई जानना चाहिये ॥ ७२१ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें सीढ़ियोंकी लम्बाई अड़तालीससे भाजित पांच कोस और वीरनाथके अड़तालीससे भाजित चार कोसप्रमाण थी । वे सीढ़ियां एक हाथ ऊंची और एक हाथ ही विस्तारवाली थीं ॥ ७२२ ॥

सोपानोंका कथन समाप्त हुआ ।

चउ साला वेदीओ पंच तदंतेसु अट्ट भूमीओ । सव्वत्थंतरभागे पत्तेकं तिण्णि पीढाणि ॥ ७२३

सा ४ । वे ५ । भू. ८ । पी ३ ।

। विण्णासो समत्तो' ।

पत्तेकं चउसंवा वीहीओ पढमपीढपज्जंता । गियणियजिणमोवाणयदीहत्तणमरिसवित्थारा ॥ ७२४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
८	७	६	५	४	३	५	४								
२४	२४	२४	२४	२४	२४	४८	४८								

एकैक्काणं दोहो' कोसा वीहीण रुंदपरिमाणं । कममो हीणं जाव य वीरजिणं के वि' इच्छंति ॥ ७२५

पाठान्तरम् ।

च-सहेण गियमोवाणाण दीहत्तणं पि ।

पंचसया बावण्णा कोसाणं वीहिथाण दीहत्तं । चउवीसहिदा कममो तेवीसोणा र्थे नेमिपज्जंतं ॥ ७२६

५५२	५२९	५०६	४८३	४६०	४३७	४१४	३९१	३६८	३४५	३२२	२९९
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२७६	२५३	२३०	२०७	१८४	१६१	१३८	११५	९२	६९		
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४		

चार कोट, पांच वेदियां, इनके बीचमे आठ भूमियां और सर्वत्र प्रत्येक अन्तरभागमें तीन पीठ होते हैं ॥ ७२३ ॥

विन्याम ममाप्त हुआ ।

प्रथम पाठपर्यन्त प्रत्येकमें अपने अपने तीर्थकरके समवसरणभूमिस्थ सोपानोकी लम्बाईके बराबर विस्तारवाली चार वीथियां होती हैं ॥ ७२४ ॥

एक एक वीथीके विस्तारका परिमाण दो दो कोस है और नीचे जिनेन्द्र तक क्रमसे हीन होता गया है, ऐसा कितने ही अन्य आचार्य मानते हैं ॥ ७२५ ॥

पाठान्तर ।

च शब्दसे अपने अपने सोपानोंकी दीर्घता भी (उसी प्रकार दो दो कोस है और क्रमसे कम होती गई है, ऐसा जानना चाहिये ।)

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमे चौबीससे भाजित पांचमौ बावन कोसप्रमाण वीथियोंकी लम्बाई थी और इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः भाज्य राशि (५५२) मेंसे उत्तरोत्तर तेईस कम करके चौबीसका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी वीथियोंकी दीर्घता होती है ॥ ७२६ ॥

१ द ब सम्पत्ता. २ द दो दो. ३ ब केचि. ४ द तेवीसा य नेमि°.

पण्णारसेहि अहियं कोसाण सयं च पासणाहम्मि । देवम्मि वड्डमाणे वाणउदी अट्टतालहिदा ॥ ७२७

११५	९२
४८	४८

वीहीदोपासेमुं णिम्मलपलिहोवलेहि' रहदाओ । दो वेदीओ वीहीदीहत्तसमाणदीहत्ता ॥ ७२८

५५२	५२९	५०६	४८३	४६०	४३७	४१४	३९१	३६८	३४५	३२२	२९९	२७६
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२५३	२३०	२०७	१८४	१६१	१३८	११५	९२	६९	११५	९२		
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	४८	४८		

वेदीण रुंदं दंडा अट्टहरिदाणि' छस्सहस्साणि । अट्टाहज्जसण्हि कमेण हीणाणि णेमिपज्जंतं ॥ ७२९

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

कोदंडछस्सयाहं पणवीमजुदाहं अट्टहरिदाहं । पामम्मि वड्डमाणे पणघणदंडाणि दलिदाणि ॥ ७३०

६२५	१२५
८	२

अट्टाणं भूमीणं मूले बहवा हु तोरणदारा । सोहियवज्जकवाडा सुरगरनिरिण्हि संचरिदा ॥ ७३१

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें वेधियोंकी दार्ढ्यता अड़तालीससे भाजित एकसौ पन्द्रह कोस और वर्धमान जिनके अड़तालीससे भाजित वानवै कांसप्रमाण थी ॥ ७२७ ॥

वेधियोंके दोनों पार्श्वभागोंमें वेधियोंकी दार्ढ्यताके समान दार्ढ्यतासे युक्त और निर्मल स्फटिकपापाणसे रचित दो वेदियां होती हैं ॥ ७२८ ॥

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमें वेधियोंका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुष-प्रमाण था । पुनः इससे आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर छह हजारमेंसे अढ़ाईसौ कम होते गये हैं ॥ ७२९ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें वेधियोंका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चीस धनुष और वर्धमान स्वामीके दोसे भाजित पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ७३० ॥

आठों भूमियोंके मूलमें वज्रमय कपाटोंसे सुशोभित और देव, मनुष्य एवं तिर्यश्चोंके संचारसे युक्त बहुतसे तोरणद्वार होते हैं ॥ ७३१ ॥

...

१ द पलिहोवेदेहि. २ द रहिदाणि. ३ द अडवीसहत्ताहं, व अट्टहत्ताहं. ४ द व तोरणादारा.

णियणियजिणेषयाणं देहुस्सेहेण चउहि गुणिदेण । चरियट्टालयच्चैचइयाणं वेदीण उस्सेहो ॥ ७३२

२००० । १८०० । १६०० । १४०० । १२०० । १००० । ८०० । ६०० । ४०० । ३६० । ३२० ।

२८० । २४० । २०० । १८० । १६० । १४० । १२० । १०० । ८० । ६० । ४० ।

हत्थाणि ३६ । २८ ।

। वीही समत्तो ।

सव्वाणं बाहिरए धूलिसाला विसालैसमवट्ठा । विप्फुरियपंचवण्णा मणुसुत्तरपव्वदायारा ॥ ७३३

चरियट्टालयरम्मा पयलपदायाकलप्पकमणिज्जा । तिहुवणविम्हयजणणी चउहिं दुवारेहिं परिअरिया ॥ ७३४

विजयं ति पुव्वद्वारं दक्खिणद्वारं च वइजयंतं ति । पच्छिमउत्तरद्वारा जयंतअपराजिदा णामा ॥ ७३५

एदे गोउरद्वारा तवणीयमया तिभूमिभूसणया । सुरणरमिहुणसणाहा तोरणणच्चंतमणिमाला ॥ ७३६

एक्केगोउराणं बाहिरमज्झमि द्वारदो पासे । बाउलया वित्थिण्णा मंगलणिहिधूवघडभरिदा ॥ ७३७

भिगारकलसदप्पणचामरधयवियणछत्तसुपट्ठा । इय अट्ट मंगलाइं अट्टुत्तरसयजुदाणि एक्केक्कं ॥ ७३८

कालमहाकालपंडू माणवसंखा य पउमणइसप्पा । पिंगलणाणारयणा अट्टुत्तरसयजुदाणि णिहि एदे ॥ ७३९

मार्ग व अट्टालिकाओंसे रमणीक वेदियोंकी उंचाई अपने अपने जिनेन्द्रोंके शरीरके उत्से-
धसे चौगुनी होती है ॥ ७३२ ॥

वीथियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

सबके बाहिर पांचों वर्णोंसे स्फुरायमान, विशाल एवं समान गोल, मानुषोत्तर पर्वतके
आकार धूलिसाल नामक कोट होता है ॥ ७३३ ॥

उपर्युक्त धूलिसाल कोट मार्ग व अट्टालिकाओंसे रमणीय, चंचल पताकाओंके समूहसे
सुन्दर, तीनों लोकोंको विस्मित करनेवाला, और चार द्वारोंसे युक्त होता है ॥ ७३४ ॥

इन चार द्वारोंमेंसे पूर्वद्वारका नाम विजय, दक्षिणद्वारका नाम वैजयन्त, पश्चिमद्वारका
नाम जयन्त और उत्तरद्वारका नाम अपराजित होता है ॥ ७३५ ॥

ये चारों गोपुरद्वार सुवर्णसे निर्मित, तीन भूमियोंसे भूषित, देव एवं मनुष्योंके मिथुनोंसे
(जोड़ोंसे) संयुक्त और तोरणोंपर नाचती हुई (लटकती हुई) मणिमालाओंसे शोभायमान
होते हैं ॥ ७३६ ॥

प्रत्येक गोपुरके बाहिर और मध्य भागमें द्वारके पार्श्वभागमें मंगलद्रव्य, निधि और धूप-
घटसे युक्त विस्तीर्ण पुतलियां होती हैं ॥ ७३७ ॥

झारी, कलश, दर्पण, चमर, ध्वजा, व्यजन, छत्र और सुप्रतिष्ठ, ये आठ मङ्गलद्रव्य
हैं । इनमेंसे प्रत्येक एकसौ आठ होते हैं ॥ ७३८ ॥

काल, महाकाल, पाण्डु, माणवक, शंख, पद्म, नैसर्प, पिंगल और नानारत्न, ये नव
निधियां प्रत्येक एकसौ आठ होती हैं ॥ ७३९ ॥

१ द ब 'जिणेषयाणं. २ द ब 'चैचइयाण. ३ द ब पुव्वाणि. ४ ब सम्मत्ता. ५ ब विसाला.
६ द ब पुव्वद्वारा.

उडुजोगद्वभायणधणायुहत्तरवत्थहम्माणि । आभरणसयलरयणा दंति' कालादिया कमसो ॥ ७४०

गोसीसमलयचंदणकालागरुपहुदिधूवगंधड्डा । एक्केकवाडलाए धूवघडो होदि एक्केक ॥ ७४१

धूलीसालागोउरबाहिरए मयरतोरणसयाणि । अब्भंततरम्मि भागे पत्तेयं रयणतोरणसयाणि ॥ ७४२

गोउरदुवारमज्जे दोसु वि पासेसु रयणणिम्मविया । एक्केकणट्टसाला णच्चंतसुरंगणाणिवहा ॥ ७४३

धूलीसालागोउरदारेसुं चउसु होंति पत्तेकं । वररयणदंडहत्था जोहसिया दाररक्खणया ॥ ७४४

चउगोउरदारेसुं बाहिरअब्भंततरम्मि भागम्मि । सुहसुंदरसंचारा सोवाणा विविहरयणमया ॥ ७४५

धूलीसालाण पुंढं णियजिणदेहोदयप्पमाणेण । चउगुणिदेणं उदभो सव्वेसुं समवसरणेसुं ॥ ७४६

२००० । १८०० । १६०० । १४०० । १२०० । १००० । ८०० । ६०० । ४०० । ३६० ।

३२० । २८० । २४० । २०० । १८० । १६० । १४० । १२० । १०० । ८० । ६० । ४० ।

९ । ७ ।

तोरणउदभो अहिओ धूलीसालाण उदयसंवादो । तत्तो य मादिरेको गोउरदारण सयलाणं ॥ ७४७

उक्त कालादिक निधियां क्रमसे ऋतुके योग्य द्रव्य (मालादिक), भाजन, धान्य, आयुध, वादित्र, वस्त्र, महल, आभरण और सम्पूर्ण रत्नोंको देती हैं ॥ ७४० ॥

एक एक पुतलीके ऊपर गोशीर्ष, मलयचन्दन और कालागरु आदिक धूपोंके गंधसे व्याप्त एक एक धूपघट होता है ॥ ७४१ ॥

धूलिसालसम्बन्धी गोपुरोंके प्रत्येक बाह्य भागमें सैकड़ों मकरतोरण और अभ्यन्तर भागमें सैकड़ों रत्नमय तोरण होते हैं ॥ ७४२ ॥

गोपुरद्वारोंके बीच दोनों पार्श्वभागोंमें रत्नोंसे निर्मित, और नृत्य करती हुई देवांगनाओंके समूहसे युक्त एक एक नाट्यशाला होती है ॥ ७४३ ॥

धूलिसालके चारों गोपुरोंमेंसे प्रत्येकमें, हाथमें उत्तम रत्नदण्डको लिये हुए ज्योतिष्क देव द्वाररक्षक होते हैं ॥ ७४४ ॥

चारों गोपुरद्वारोंके बाह्य और अभ्यन्तर भागमें विविध प्रकारके रत्नोंसे निर्मित एवं सुखपूर्वक सुन्दर संचारके योग्य सीढ़ियां होती हैं ॥ ७४५ ॥

सब समवसरणोंमें धूलिसालोंकी उंचाई अपने अपने तीर्थंकरके शरीरके उत्सेधप्रमाणसे चौगुणी होती है ॥ ७४६ ॥

धूलिसालोंकी उंचाईकी संख्यासे तोरणोंकी उंचाई अधिक होती है और इससे भी अधिक समस्त गोपुरोंकी उंचाई होती है ॥ ७४७ ॥

चउवीसं चैय कोसा धूलीसालाण मूलविथारा । बारसवग्गेण हिदा णेमिजिणंतं कमेण एक्कूणा ॥ ७४८

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४

११	१०	९	८	७	६	५	४	३
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४

अडसीदिदोसण्हिं भजिदा पासम्मि पंच कोसा य । एक्को य वड्डमाणे कोसो' बाहत्तरीहरिदो ॥ ७४९

५	१
२८८	७२

मज्झिमउवरिमभागे धूलीसालाण रुंदउवण्णसो । कालवसेण पणट्ठो सरितीरुपपणविडओ व्व ॥ ७५०

। धूलीसाला समत्ता ।

ताणम्भंतरभागे चेत्तप्पासादणामभूमीओ । वेदंति^३ सयल्लित्तं जिणपुरपासादसरिसाओ' ॥ ७५१

एक्केकं जिणभवणं पासादा पंच पंच अंतरिदा । विविहवणसंडमंडणवरवावीकूवकमणिज्जा ॥ ७५२

जिणपुरपासादाणं उस्सेहो णियजिणिंदउदण्ण । बारहदेण य सरिसो णट्ठो दीहत्तवासउवदेसो ॥ ७५३

६०००	५४००	४८००	४२००	३६००	३०००	२४००	१८००	१२००	१०८०
९६०	८४०	७२०	६००	५४०	४८०	४२०	३६०	३००	२४०
१८०	१२०								

.....

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमें धूलिसालका मूलविस्तार बारहके वर्गसे भाजित चौबीस कोसप्रमाण था । फिर इसके आगे भगवान् नेमिनाथपर्यन्त माध्य राशिमेंसे क्रमशः एक एक कम होता गया है ॥ ७४८ ॥

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें धूलिसालका मूलविस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पांच कोस और वर्धमान भगवान्‌के ब्रह्मत्तरसे भाजित एक कोसप्रमाण था ॥ ७४९ ॥

धूलिसालोंके मध्य और उपरिम भागमें जो विस्तार होता है, उसका उपदेश कालवशसे नदीतीरोत्पन्न वृक्षके समान नष्ट हो गया है ॥ ७५० ॥

धूलिसालोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

उन धूलिसालोंके अभ्यन्तर भागमें जिनपुरसम्बन्धी प्रासादोंके सदृश चैत्य-प्रासाद नामक भूमियां सकल क्षेत्रको वेष्टित करती हैं ॥ ७५१ ॥

एक एक जिनभवनके अन्तरालसे पांच पांच प्रासाद हैं, जो विविध प्रकारके वनसमूहोंसे मण्डित और उत्तम वापिकाओं एवं कुओंसे रमणीय होते हैं ॥ ७५२ ॥

जिनपुर और प्रासादोंकी उंचाई अपने अपने तीर्थंकरकी उंचाईसे बारहगुणी होती है । इनकी लम्बाई और विस्तारके प्रमाणका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७५३ ॥

१ द् कोसा. २ द् ब सरितीरुपपणविडओ व्व. ३ द् वेदंति. ४ द् सयल्लित्तं. ५ द् ब 'पासादसरिसाओ.

दुसयचउसट्टिजोयणमुसहे एक्कारसोणमणकमसो' । चउवीसवगभजिदं नेमिजिणं जाव पढमखिदिहंदं ॥ ७५४

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३	१३२
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६
१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३				
५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६	५७६

पणवण्णासा कोमा पासजिणे अट्टमीदिदुसयहिदा । बावीस वीरणाहे' बारसवगोहिं पविभत्ता ॥ ७५५

को	५५	४४
	२८८	२८८

। चंदियपासादभूमी सम्मत्ता ।

आदिमखिदीसु पुह पुह वीहीणं दोसु दोसु पासेसु । दोहो णट्टयसाला वरकंचणरयणणिम्मविदा ॥ ७५६

२ । २ ।

णट्टयसालाण पुह उस्मेहो णियजिणंगउदण्हिं । बारसहदेहिं सरिसो णट्टा दीहत्तवासउवणसा ॥ ७५७

६०००	५४००	४८००	४२००	३६००	३०००	२४००	१८००	१२००	१०८०
९६०	८४०	७२०	६००	५४०	४८०	४२०	३६०	३००	२४०
१८०	१२०								

एक्केक्काण् णट्टयसालाण् चउहदट्टरंगाणि । एक्केक्कस्मिं रंगे भावणकण्णाउ बत्तीसं ॥ ७५८

गायंति जिणिंदाणं विजयं विविहत्थदिच्चवगीदंहिं । अभिणइय णच्चणीओ' खिवंति कुसुमंजलिं ताओ ॥ ७५९

भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमें प्रथम पृथिवीवा विस्तार चौबीसके वर्गसे भाजित दोसौ चौसठ योजन था । फिर इससे आगे नेमिनाथ तीर्थंकरतक भाज्य राशिमेंसे क्रमशः उत्तरोत्तर ग्यारह कम होते गये हैं ॥ ७५४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें प्रथम पृथिवीका विस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पचवन कोस और वीरनाथ भगवान्के बारहके वर्ग अर्थात् एकसौ चवालीससे भाजित बाईस कोसप्रमाण था ॥ ७५५ ॥

चैत्य-प्रासादभूमिका कथन समाप्त हुआ ।

प्रथम पृथिवीमें पृथक् पृथक् वीथियोंके दोनों पार्श्वभागोंमें उत्तम सुवर्ण एवं रत्नोंसे निर्मित दो दो नाट्यशालायें होती हैं ॥ ७५६ ॥

नाट्यशालाओंकी उंचाई बारहसे गुणित अपने अपने तीर्थंकरोंके शरीरकी उंचाईके सदृश होती है तथा इनकी लम्बाई और विस्तारका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७५७ ॥

प्रत्येक नाट्यशालामें चारसे गुणित आठ अर्थात् बत्तीस रंगभूमियां और प्रत्येक रंग-भूमिमें बत्तीस भवनवासीकन्यायें अभिनयपूर्वक नृत्य करती हुई नाना प्रकारके अर्थोंसे युक्त दिव्य गीतोंद्वारा तीर्थंकरोंकी विजयके गीत गाती हैं और पुष्पांजलियोंका क्षेपण करती हैं ॥ ७५८-७५९ ॥

१ द एक्कासाणि अणुं, ब एक्कारसोणअणुं. २ द वीरणाहो. ३ द एक्केक्कसिं, ब एक्केक्कसिं. ४ द अभिणइयणिच्चणीओ.

एकेकाएँ णट्ठसालाएँ दोण्णि दोण्णि धूवघडा । णाणासुगंधधूवप्पसरेणं वासियदिगंता ॥ ७६०

। णट्ठसाला समत्ता ।

णियणियपढमखिदीएँ बहुमज्जे चउसु वीहिमज्जम्मि ।

माणत्थंभखिदीओ' समवट्ठा विविहवण्णणसहाओ ॥ ७६१

अब्भंतर्म्म ताणं चउगोउरदारसुंदरा साला । णच्चंतधयवडाया मणिकिरणुज्जोइअदियंतो ॥ ७६२

ताणं पि मज्झभागे वणसंडा विविहदिव्वतरुभरियो । कलकोइलकलकलया किण्णरमिहुँणेहि संकिण्णा ॥ ७६३

तम्मज्जे रम्माइं पुब्बादिदिसासु लोयपालाणं । सोमजमवरुणधणदा होंति महाकीडणपुराइं ॥ ७६४

ताणब्भंतर्म्मभागे साला चउगोउरादिपरियरिया । तत्तो वणवावीओ कलिंदवरमाणणसहाओ ॥ ७६५

ताणं मज्जे णियणियदिसासु दिव्वाणि कीडणपुराणि । हुदवहणेरिदमारुदईसाणाणं च लोयपालाणं ॥ ७६६

ताणब्भंतर्म्मभागे सालाओ वरविसालदाराओ । तम्मज्जे पीढाणि एक्केके' समवसरणम्मि ॥ ७६७

बेहलियमयं पढमं पीढं तस्सोवरिम्मि कणयमयं । दुइयं तस्स अ उवरिं तदियं बहुवण्णरयणमयं ॥ ७६८

प्रत्येक नाट्यशालामें नाना प्रकारकी सुगन्धित धूपके प्रसारसे दिङ्मण्डलको सुवासित करनेवाले दो दो धूपघट रहते हैं ॥ ७६० ॥

नाट्यशालाओका वर्णन समाप्त हुआ ।

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके बहुमध्यभागमें चारों वीथियोंके बीचोंबीच समान गोल और विविध प्रकार वर्णनके योग्य मानस्तम्भ-भूमियां होती है ॥ ७६१ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमें चार गोपुरद्वारोसे सुंदर, नाचनी हुई ध्वजा-पताकाओसे सहित और मणियोंकी किरणोंसे दिङ्मण्डलको प्रकाशित करनेवाले कोट होते हैं ॥ ७६२ ॥

इनके भी मध्य भागमें विविध प्रकारके दिव्य वृक्षोंसे युक्त, सुन्दर कोयलोंके कल-कल शब्दोंसे मुखरित और किन्नर-युगलोसे संकीर्ण वनखंड होते हैं ॥ ७६३ ॥

इनके मध्यमें पूर्वादिक दिशाओमें क्रमसे सोम, यम, वरुण और कुबेर, इन लोकपालोंके रमणीय महा क्रीडानगर होते हैं ॥ ७६४ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमें चार गोपुरादिसे वेष्टित कोट और फिर इसके आगे वनवापिकायें होती है जो प्रफुल्लित नीलकमलोंसे शोभायमान है ॥ ७६५ ॥

उनके बीचमें लोकपालोंके अपनी अपनी दिशा तथा आग्नेय, नैऋत्य, वायव्य और ईशान, इन विदिशाओंमें भी दिव्य क्रीडन-पुर होते हैं ॥ ७६६ ॥

उनके अभ्यन्तर भागमें उत्तम विशाल द्वारोंसे युक्त कोट होते हैं और फिर इनके बीचमें पीठ होते हैं । ऐसी रचना प्रत्येक समवसरणमें होती है ॥ ७६७ ॥

इनमेंसे पहिला पीठ वैदूर्यमणिमय, उसके ऊपर सुवर्णमय द्वितीय पीठ, और उसके भी ऊपर बहुत वर्णके रत्नोंसे निर्मित तृतीय पीठ होता है ॥ ७६८ ॥

१ द ब एकेकाणं. २ द ब खिदीए. ३ द 'मणिकरणुज्जोइअधियंतो, ब मणिकरणुज्जोइअदियंतो. ४ द दिव्वतरुवरिया. ५ द ब 'मिहुणाणि. ६ ब एक्केके.

आदिमपीठच्छेहो दंडा चउवीस रूवतियहरिदा । उसहजिणिदे कमसो रूवूणा नेमिपजंते ॥ ७६९

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३ १२ ११ १० ९ ८
 ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३ ३
 ७ ६ ५ ४ ३
 ३ ३ ३ ३ ३

पासे पंच च्छहिदा तिदयहिदा दोणिण वडुमाणजिणे । सेसाण अद्धमाणा आदिमपीठस्स उदयाजो ॥ ७७०

५ २
 ६ ३

बिदियपीठाण उदयो दंडा—

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३ १२ ११ १० ९ ८ ७
 ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६
 ६ ५ ४ ३ ५ २
 ६ ६ ६ ६ १२ ६

तद्वियपीठाण उदयं दंडा—

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३ १२ ११ १० ९ ८ ७
 ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६ ६
 ६ ५ ४ ३ ५ २
 ६ ६ ६ ६ १२ ६

पीठत्तयस्स कमसो सोवाणं चउदिसासु एकेकं । अट्टं चउ चउ माणं जिणजाणिददीहवित्थारा ॥ ७७१

पढमपीठाणं—

८
 ८ ८ ८ ८ ८

भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमे प्रथम पीठकी उंचाई तीनसे भाजित चौबीस धनुष-प्रमाण थी । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर भाज्य राशिमेंसे एक अंक कम होता गया है ॥ ७६९ ॥

इसके आगे पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमें प्रथम पीठकी उंचाई छहसे भाजित पांच, और वर्धमान जिनके तीनसे भाजित दो धनुषप्रमाण थी । शेष दो पीठोंकी उंचाई प्रथम पीठकी उंचाईसे आधी थी ॥ ७७० ॥

द्वितीय पीठोंकी उंचाई—(मूलमें देखिये).

तृतीय पीठोंकी उंचाई—(मूलमें देखिये).

चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें इन तीनों पीठोंकी सीढ़ियोंका प्रमाण क्रमसे आठ, चार और चार है । इन सीढ़ियोंकी लम्बाई और विस्तार जिन भगवान् ही जानते हैं, अर्थात् उसका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ ७७१ ॥

प्रथम पीठोंकी सीढ़ियोंका प्रमाण—(मूलमें देखिये).

उसहादिगेमिपरियंत—

२३९५२	२२९५४	२१९५६	२०९५८	१९९६०	१८९६२	१७९६४	१६९६६
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
१५९६८	१४९७०	१३९७२	१२९७४	११९७६	१०९७८	९९८०	८९८२
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
७९८४	६९८६	५९८८	४९९०	३९९२	२९९४	२४९५	
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	

पंचसया रूऊणा छक्कहिदा वड्डमाणदेवम्मि । गियणियजिणउदयेहिं बारसगुणिदेहिं थंभउच्छेहो ॥ ७७७

४९९ । ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० ।
६
१२०० । १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० ।
३०० । २४० । १८० । १२० । २७ । २१ ।

जांयणमधियं उदयं माणत्थंभाण उसहसामिम्मि । कमहीणं सेसेसुं एवं केई परूवेति ॥ ७७८

पाठान्तरम् ।

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
१०	९	८	७	६	५	४	३	५	४				
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	४८	४८				

थंभाण मूलभागा दुसहस्सगमाण वज्जदारड्डा । मज्झिमभागा वट्टा एक्केकं पलिहणिम्मविया ॥ ७७९

२००० ।

उवरिमभागा उज्जलवेरुलियमया विभूमिया परदो । चामरघंटाकिंकिणिरयणावलिकेदुपहुदीहिं ॥ ७८०

ऋप्रभादिनेमिपर्यन्त— (मानस्तम्भोंका बाह्य मूलमें देखिये) .

वर्धमान तीर्थकरके समवसरणमें मानस्तम्भोंका बाह्य छहसे भाजित एक कम पांचसौ धनुषप्रमाण था । इन मानस्तम्भोंकी ऊंचाई अपने अपने तीर्थकरके शरीरकी ऊंचाईसे बारहगुणी होती है ॥ ७७७ ॥

ऋप्रभनाथ स्वामीके समवसरणमें मानस्तम्भोंकी ऊंचाई एक योजनसे अधिक थी । शेष तीर्थकरोंके मानस्तम्भोंकी ऊंचाई क्रमसे हीन होती गई है, ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ ७७८ ॥

पाठान्तर ।

प्रत्येक मानस्तम्भके मूलभाग दो हजार (धनुष) प्रमाण वज्रद्वारोंसे युक्त और मध्यम भाग स्फटिक मणिसे निर्मित वृत्ताकार होते हैं ॥ ७७९ ॥

इन मानस्तम्भोंके उज्जल वैडूर्य मणिमय उपरिम भाग चारों ओर चमर, घंटा, किंकिणी, रत्नहार एवं ध्वजा इत्यादिकोंसे विभूषित रहते हैं ॥ ७८० ॥

ताणं चूले उवरिं अट्टमहापाडिहेरजुत्ताओ । पडिदिसमेक्केकाओ रम्माओ जिणिंदपडिमाओ ॥ ७८१
 माणुल्लासयमिच्छा वि दूरदो दंसणेण थंभाणं । जं होंति गलिदमाणा माणत्थंभं ति तं^१ भणिदं ॥ ७८२
 सालत्तयबाहिरए पत्तेकं चउदिसासु होंति^२ दहा । वीहिं पडि पुव्वादिक्कमेण सव्वेसु समवसरणेसु ॥ ७८३
 णंदुत्तरणंदाओ णंदिमई णंदिघोसणामाओ । पुव्वत्थंभे पुव्वादिएसु भागेसु चत्तारो ॥ ७८४
 विजया य वइजयंता जयंतअवराजिदाइ णामेहिं । दक्खिणत्थंभे^३ पुव्वादिएसु भागेसु चत्तारो ॥ ७८५
 अभिघाणे य असोगा सुप्पइजुद्धाउ^४ कुमुदपुंडरिया । पच्छिमत्थंभे पुव्वादिएसु भाएसु चत्तारो ॥ ७८६
 हिदयमहाणंदाओ सुप्पइजुद्धा पंहकरा णामा । उत्तरत्थंभे पुव्वादिएसु भाएसु चत्तारो ॥ ७८७
 एदे समचउरस्सा पवरदहा पउमपहुदिसंजुत्ता । टंकुक्किणा वेदियचउतोरणरयणमालरमणिजा ॥ ७८८
 सव्वदहाणं मणिमयसोवाणा चउतडेसु पत्तेकं । जलकीडणजोगेहिं संपुण्णं दिव्वदब्बेहिं ॥ ७८९

इनके शिखरपर उपरिम भागमे प्रत्येक दिशामें, आठ महाप्रातिहार्योसं युक्त रमणीय एक एक जिनेन्द्रप्रतिमाएं होती हैं ॥ ७८१ ॥

चूंकि दूरसे ही मानस्तम्भोके देखनेसे मानसे युक्त मिथ्यादर्श लोभ अभिमानमे रहित हो जाते हैं, इसीलिये इनको 'मानस्तम्भ' कहा गया है ॥ ७८२ ॥

सब समवसरणोमें तीनों कोटोके बाहिर चार दिशाओमेसे प्रत्येक दिशामें क्रमसे पूर्वादिक बीथीके आश्रित द्रव्य (वापिकायें) होते हैं ॥ ७८३ ॥

पूर्व मानस्तम्भके पूर्वादिक भागोमें क्रमसे नन्दोत्तरा, नन्दा, नन्दिमनी और नन्दिघोषा नामक चार द्रव्य होते हैं ॥ ७८४ ॥

दक्षिण मानस्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमें क्रमशः विजया, वैजयन्ता, जयन्ता और अपराजिता नामक चार द्रव्य होते हैं ॥ ७८५ ॥

पश्चिम स्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमें क्रमसे अशोका, सुप्रतियुद्धा (सुप्रसिद्धा, या सुप्रबुद्धा) कुमुदा और पुण्डरीका नामक चार द्रव्य होते हैं ॥ ७८६ ॥

उत्तर मानस्तम्भके आश्रित पूर्वादिक भागोमें क्रमसे हृदयानन्दा, महानन्दा, सुप्रतिबुद्धा और प्रमंकरा नामक चार द्रव्य होते हैं ॥ ७८७ ॥

ये उपर्युक्त उत्तम द्रव्य समचतुष्कोण, कमलादिकमे संयुक्त, टङ्कोत्कीर्ण, और वेदिका, चार तोरण एवं रत्नमालाओसे रमणीय होते हैं ॥ ७८८ ॥

सब द्रव्योंके चारों तटोंमेसे प्रत्येक तटपर जलकीड़ाके योग्य दिव्य द्रव्योसे परिपूर्ण मणिमयी सोपान होते हैं ॥ ७८९ ॥

भावणवेंतरजोहसकम्पवासी य कीडणपयदा । णरक्किण्णरमिहुणाण य कुंकुमपंकेण पिंजरिदा ॥ ७९०

एकैककमलसडे दोहो कुंडाणि गिम्मलजलाहं । सुरणरतिरिया तेसुं धुव्वंतो चरणरेणूवो ॥ ७९१

। माणत्थंभा समत्ता ।

वररयणकेदुत्तोरणवंडाजालादिण्हिं जुत्ताओ । आदिमवेदी वि तहाँ सव्वेसु वि समवसरणेसु ॥ ७९२

गोडरदुवारवाडलपहुदी मव्वाण वेदियाणं तथा । अटुत्तरसयमंगलणवणिहिदव्वाहं पुव्वं व ॥ ७९३

णवरि विसेसो णियणियधूलीसालाण मूलरुंदंहिं । मूलोवरिभागेसुं समाणवासाओ वेदीओ ॥ ७९४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	१४४	२८८	७२

। पढमवेदी समत्ता ।

खाइयवेत्ताणिं तदो हवन्ति वरसच्छंसलिलपुष्पाणि ।

णियणियजिणउदण्हिं चउभजिदेहिं सरिच्छगाहिराणि ॥ ७९५

१२५	२२५	१००	१७५	७५	१२५	५०	७५	२५	४५	२०	२५	१५
२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२	२
२५	४५	१०	३५	१५	२५	५	१५	५	हत्था	९	७	
२	४		४	२	४		४	२		४	४	

इन द्रहोमें भवनवासी, व्यन्तर, अयोतिपी और कल्पवासी देव क्रीडामें प्रवृत्त होते हैं, तथा वे मनुष्य एवं किन्नरयुगलोंके कुंकुमपंकसे पीतवर्ण रहते हैं ॥ ७९० ॥

प्रत्येक कमलखंड अर्थात् द्रहके आश्रित निर्मल जलसे परिपूर्ण दो दो कुण्ड हांते हैं, जिनमें देव, मनुष्य और तिर्यञ्च अपने पैरोंकी धूलिको धोया करते हैं ॥ ७९१ ॥

मानस्तम्भोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

सब समवसरणोंमें उत्तम रत्नमय ध्वजा, तोरण और घंटाओंके समूहादिकसे युक्त प्रथम वेदियां भी उसीप्रकार होती हैं ॥ ७९२ ॥

सब वेदियोंके गोपुरद्वार और पुत्तलिकाप्रभृति तथा एकसाँ आठ मंगलद्रव्य एवं नौ निधियां पूर्वके ही समान होती हैं ॥ ७९३ ॥

विशेषता केवल यह है कि इन वेदियोंके मूल और उपरिम भागका विस्तार अपने अपने धूलिसालोंके मूलविस्तारके समान होता है ॥ ७९४ ॥

प्रथम वेदीका कथन समाप्त हुआ ।

इसके आगे उत्तम एवं स्वच्छ जलसे परिपूर्ण और अपने जिनेन्द्रकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण गहरे खातिकाक्षेत्र होते हैं ॥ ७९५ ॥

कुल्लंतकुमुदकुवलयकमलवणामोदभवसुगंधीणि^१ । मणिमयसोवाणजुदाणि पक्खीहिं^२ हंसपहुदीहिं ॥ ७९६
 गियणियपढमखिदीणं जेत्तियमेत्तं खु वासररिमाणं । गियणियविदियखिदीणं तेत्तियमेत्तं च पत्तेकं ॥ ७९७

२६४ २५३ २४२ २३१ २२० २०९ १९८ १८७ १७६ १६५ १५४ १४३
 ५७६ ५६६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६
 १३२ १२१ ११० ९९ ८८ ७७ ६६ ५५ ४४ ३३ ५५ ११
 ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ २८८ ७२

चत्तप्पामादखिदिं केई णेच्छंति तागे उवण्णे । खाइयखिदीय जोयणमुसहे मेमेसु कमहीणं ॥ ७९८

पाठान्तरम् ।

धूलीसालाणं वित्थरेहिं सहियखाइयखेत्ताणं कमसो रुंदजोयणाणि—

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३ १२
 २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४
 ११ १० ९ ८ ७ ६ ५ ४ ३ ५ ४
 २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ २४ ४८ ४८

तद्धूलीसालाणं कमसो मूलवित्थारो—

२४ २३ २२ २१ २० १९ १८ १७ १६ १५ १४ १३
 २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८
 १२ ११ १० ९ ८ ७ ६ ५ ४ ३ ५ ४
 २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ ५७६ ५७६

सगसगधूलीसालाणं वित्थारेण विरहिदमगमग्वाइयखेत्ताणं वित्थारा—

२६४ २५३ २४२ २३१ २२० २०९ १९८ १८७ १७६ १६५ १५४ १४३
 २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८ २८८

ये खानिकायें फूले हुए कुमुद, कुवलय और कमलके वनोंके आमोदमे सुगन्धित तथा मणिमय सोपानों एवं हंसप्रभृति पक्षियोंसे सहित होती हैं ॥ ७९६ ॥

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके विस्तारका जितना प्रमाण होता है, उतना ही अपनी अपनी प्रत्येक द्वितीय पृथिवीका भी विस्तार हुआ करता है ॥ ७९७ ॥

कोई कोई आचार्य चैत्यप्रासादभूमिको स्वीकार नहीं करते हैं। उनके उपदेशानुसार भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमें खानिकाभूमिका विस्तार एक योजनप्रमाण था और शेष तीर्थंकरोंके क्रमसे हीन था ॥ ७९८ ॥

पाठान्तर ।

धूलिसालके विस्तारके साथ खानिकाक्षेत्रका विस्तार क्रमसे इतने योजन रहता है (मूलमें देखिये)।

क्रमसे धूलिसालका मूलविस्तार (मूलमें देखिये)।

१ द भवणसुगंधीणि. २ द च पक्खेहि. ३ द माण. ४ द वित्थारो. ५ द खाइयखेत्ताण.

१३२ | १२१ | ११० | १०९ | ८८ | ७७ | ६६ | ५५ | ४४ | ३३ | ५५ | ४४ |
२८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | ५७६ | ५७६

। खादीभूमी समत्ता ।

बिदियाओ वेदीओ णियणियपढमिल्लवेदियाहिं समा । एसो णवरि विसेसो वित्थारा दुगुणपरिमार्ण ॥ ७९९
वित्थारं दुगुणदुगुणं होदि—

२४ २३ | २२ | २१ | २० | १९ | १८ | १७ | १६ | १५ | १४ | १३ | १२ | ११ | १० | ९ |
७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ |
८ | ७ | ६ | ५ | ४ | ३ | ५ | १ |
७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | ७२ | १४४ | ३६

। विदियवेदीपमाणं सम्मत्तं ।

पुण्णायणायकुज्जयस्यवत्तइमुत्तपहुदिजुत्ताणि । वल्लीखेत्ताणि तंदो कीडणगिरिगुरुवसोहाणि ॥ ८००
मणिमसोवाणमणोहरपोक्खरणीफुल्लकमलसंडाणि । ताणं रुंदो दुगुणो खाइयव्वेत्ताण रुंदादो ॥ ८०१

२६४ २५३ २४२ | २३१ | २२० | २०९ | १९८ | १८७ | १७६ | १६५ | १५४ | १४३ |
२८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ |
१३२ | १२१ | ११० | १०९ | ८८ | ७७ | ६६ | ५५ | ४४ | ३३ | ५५ | ४४ |
२८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | २८८ | १४४ | १४४

। तदियवल्लीभूमी सम्मत्ता ।

तत्तो बिदिया साला धूलिसालार्ण वण्णणेहिं समा । दुगुणो रुंदो दारा रजदमया जक्खरक्खणा णवरि ॥ ८०२

अपने अपने धूलिसालोंके विस्तारसे रहित अपने अपने खातिकाक्षेत्रोंका विस्तार (मूलमें देखिये).

खातिकाभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

दूसरी वेदियां अपनी अपनी पूर्व वेदिकाओंके सदृश है । परन्तु विशेषता यह है कि इनका विस्तार दुगुणे प्रमाण है ॥ ७९९ ॥

विस्तार दूना दूना होता है (मूलमें देखिये).

द्वितीय वेदियोंका प्रमाण समाप्त हुआ ।

इसके आगे पुन्नाग, नाग, कुब्जक, शतपत्र एवं अतिमुक्त इत्यादिसे संयुक्त, त्रीड़ा-पर्वतोंसे अतिशय शोभायमान और मणिमय सोपानोंसे मनोहर वापिकाओंके विकसित कमलसमूहोंसे सहित वल्लीक्षेत्र होते हैं । इनका विस्तार खातिकाक्षेत्रोंके विस्तारसे दुगुणा रहता है ॥ ८००-८०१ ॥

तृतीय वल्लीभूमि समाप्त हुई ।

इसके आगे दूसरा कोट है, जिसका वर्णन धूलिसालोंके समान ही है । परन्तु इतना विशेष है कि इसका विस्तार दुगुणा और द्वार रजनमय एवं यक्षजातिके देवोंद्वारा रक्षित हैं ॥ ८०२ ॥

द्वितीय कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ ब 'स्यवत्तयमुत्त' । २ द ब तदा । ३ द 'गुरुवसोहाणि' । ४ द ब सालोण । ५ द मंदा ।
६ एवा गाथा संदष्टिश्च द् पुस्तक एव ।

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०
७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२	७२
९	८	७	६	५	४	३	५	१						
७०	७२	७२	७२	७२	७२	७२	१४४	३६						

। विदियसाला सम्मत्ता ।

तत्तो चउत्थउववणभूमीए असोयसत्तवणवणं । चंपयचूदवणाणं पुव्वादिदिसासु राजंति ॥ ८०३

विविहवणसंडमंडणविविहणईपुलिनकीडणगिरीहिं ।

विविहवरवाविआहिं उववणभूमीउ रम्माओ ॥ ८०४

एक्कक्काए उववणखिदिए तरवो यसोयसत्तदला । चंपयचूदां सुंदरभूदा^१ चत्तारि चत्तारि ॥ ८०५

चामरपहुदिजुदाणं चेत्ततरूणं हवंति उच्छेहो^२ । णियणियजिणउदएहिं बारसगुणिदेहिं सारिच्छा ॥ ८०६

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।

१०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।

१८० । १२० । २७ । २१ ।

मणिमयजिणपडिमाओ अट्टमहापाडिहेरसंजुत्ता । एक्केक्कस्सिं चेत्तहुमम्मि चत्तारि चत्तारि ॥ ८०७

उववणवाविजलेणं सित्ता पेच्छंति एक्कभवजाइं । तस्स णिरिक्खणमेत्ते सत्तभवातीदभाविजादीओ ॥ ८०८

सालत्तयपरिहरियां पीढत्तयउवरि माणथंभा य । चत्तारो चत्तारो एक्केके चेत्तरुक्खम्मि ॥ ८०९

इसके आगे चौथी उपवनभूमि होती है, जिसमें पूर्वादिक दिशाओंके क्रमसे अशोकवन, सप्तपर्णवन, चम्पकवन और आम्रवन, ये चार वन शोभायमान होते हैं ॥ ८०३ ॥

ये उपवनभूमियां विविध प्रकारके वनसमूहोंसे मण्डित, विविध नदियोंके पुलिन, और क्रीडापर्वतोंसे तथा अनेक प्रकारकी उत्तम वापिकाओंसे रमणीय होती हैं ॥ ८०४ ॥

एक एक उपवनभूमिमें अशोक, समच्छद, चम्पक और आम्र, ये चार चार सुन्दर वृक्ष होते हैं ॥ ८०५ ॥

चामरादिसे सहित चैत्यवृक्षोंकी उंचाई वारहसे गुणित अपने अपने तीर्थक्षेत्रोंकी उंचाईके सदृश होती है ॥ ८०६ ॥

एक एक चैत्यवृक्षके आश्रित आठ महाप्रानिहायोंसे संयुक्त चार चार मणिमय जिन-प्रतिमायें होती हैं ॥ ८०७ ॥

उपवनकी वापिकाओंके जलसे अभिषिक्त जनसमूह एक भवजातिको देखते हैं और उसके निरीक्षणमात्रके होनेपर अर्थात् वापीके जलमें निरीक्षण करनेपर सात अतीत व अनागत भवजातियोंको देखते हैं ॥ ८०८ ॥

एक एक चैत्यवृक्षके आश्रित तीन कोठोंसे वेष्टित व तीन पीठोंके ऊपर चार चार मानस्तम्भ होते हैं ॥ ८०९ ॥

१ ब उववणभूमी व. २ द पच्चयभूदा सुंदरभूया. ३ द ब उच्छेहो. ४ द ब संजुत्तो.
५ द सालत्तयपरिहरिया.

सहिदा वरवावीहिं कमलुप्पलकुमुदपरिमल्लहिं । सुरणरमिहुणतणुगदकुं कुमपंकेहिं पिंजरजलहिं ॥ ८१०
 कथं वि हम्मा रम्मा कीडणसालाओ कथं वि वराओ । कथं वि णट्टयसाला णच्चंतसुरंगणाइण्णा ॥ ८११
 बहुभूमीभूमणया सव्वे वरविविहरयणिम्मविदा । एदे पंतिकमेणं उववणभूमीसु सोहंति ॥ ८१२
 ताणं हम्मादीणं सव्वेसुं^१ हांति समवसरणेसुं । गियणियजिणेंउदएहिं बारसगुणिदेहिं समउदया ॥ ८१३
 गियणियपढमखिदीणं जेत्तियमेत्तं हुं रुंदपरिमाणं । गियणियवणभूमीणं तेत्तियमेत्तं हवे दुगुणं ॥ ८१४

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

। तुरिमवणभूमी सम्मत्ता ।

दोहोसुं पासेसुं सव्ववणप्पणिधिसव्ववीहीण । दोहो णट्टयसाला ताण पुढं आदिमट्टसालासु ॥ ८१५
 भावणसुरकण्णाओ णच्चंते कप्पवासिकण्णाओ । अग्गिमभडसालासुं पुव्वा व सुवण्णणीं सव्वा ॥ ८१६
 । णट्टयसाला सम्मत्ता ।

ये मानस्तम्भ कमल, उत्पल, और कुमुदोंकी सुगन्धिसे युक्त तथा देव एवं मनुष्य-युगलोंके शरीरसे निकली हुई केशरके पंक्तसे पीत जलवाली उत्तम वापियोंसे सहित होते हैं ॥ ८१० ॥

वहां कहींपर रमणीय भवन, कहीं उत्तम क्रीडनशाला, और कहीं नृत्य करती हुई देवांगनाओसे आकीर्ण नाट्यशालायें होती हैं ॥ ८११ ॥

बहुत भूमियोंसे (खण्डोंसे) भूपित तथा उत्तम और नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित ये सत्र भवन पंक्तिक्रमसे उपवनभूमियोंमें शोभायमान होते हैं ॥ ८१२ ॥

सत्र समवसरणोंमें इन हर्म्यादिकोंकी उंचाई बारहसे गुणित अपने अपने तीर्थकरोंकी उंचाईके बराबर होती है ॥ ८१३ ॥

अपनी अपनी प्रथम पृथिवीके विस्तारका जितना प्रमाण होता है, उससे दूना अपनी अपनी उपवनभूमियोंके विस्तारका प्रमाण होता है ॥ ८१४ ॥

चतुर्थ वनभूमिका कथन समाप्त हुआ ।

सत्र वनोंके आश्रित सत्र वीथियोंके दोनों पार्श्वभागोंमें दो दो नाट्यशालायें होती हैं । इनमेंसे आदिकी आठ नाट्यशालाओंमें भवनवासिनी देवकन्यायें और इससे आगेकी आठ नाट्यशालाओमें कल्पवासिनी कन्यायें नृत्य किया करती हैं । इन नाट्यशालाओंका सुन्दर वर्णन पूर्वके समान ही है ॥ ८१५-८१६ ॥

नाट्यशालाओंका कथन समाप्त हुआ ।

१ द परिमल्लज्झहिं. २ वं सुरंगणाइगणा. ३ व सव्वेसिं. ४ व गियजिणजिणं. ५ द चरिमवणं.
 ६ द व पुव्वासुरवण्णणा.

तदियाओ वेदीओ हवन्ति णियविदियवेदियाहिं सत्ता । णवरि विसेसो एसो जक्खिदा दाररक्खणया ॥ ८१७
। तदिया वेदी सम्मत्ता ।

तत्तो धयभूमिए दिव्वधया हांति ते च दसभेया । सीहगयवसहखगवहसिहिससिरविहंसपउमचक्का य ॥ ८१८
अट्टत्तरसयसहिर्प एक्केका तं पि अट्टअधियसया । खुल्लयधयसंजुत्ता पत्तेक्कं चउदिसेसु फुडं ॥ ८१९

सुण्णअड्ढअट्टणहसगचउक्कअंककमेण मिलिदाणं । सव्वधयाणं संखा एक्केके समवसरणमिह ॥ ८२०

४७०८८० ।

संलग्गा सयलधया कणयत्थंभेसु रयणखचिदेसुं । थंभुच्छेहो णियणियजिणाणं उदण्हिं बारसहदेहिं ॥ ८२१

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।

१०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।

१८० । १२० । २७ । २१ ।

उसहम्मि थंभरुंदं चउसट्ठीअधियदुसयपव्वाणि । तियभजिदाणिं कमसो एकरसूणाणि णेमिपरियंतं ॥ ८२२

तीसरी वेदियां अपनी अपनी दूसरी वेदियोंके ममान होती हैं । केवल विशेषता यह है कि यहांपर द्वाररक्षक यक्षेन्द्र हुआ करते हैं ॥ ८१७ ॥

तृतीय वेदी समाप्त हुई ।

इसके आगे ध्वजभूमिमें दिव्य ध्वजायें होती हैं जो सिंह, गज, वृषभ, गरुड़, मयूर, चन्द्र, सूर्य, हंस, पद्म और चक्र, इन चिह्नोंसे चिह्नित दश प्रकारकी होती हैं ॥ ८१८ ॥

चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें इन दश प्रकारकी ध्वजाओंमेंसे एक एक एकसौ आठ रहती हैं और इनमेंसे भी प्रत्येक ध्वजा अपनी एकसौ आठ क्षुद्रध्वजाओंसे संयुक्त होती हैं ॥ ८१९ ॥

शून्य, आठ, आठ, शून्य, सात, और चार, इन अंकोंके क्रमशः मिलानेपर जो संख्या उत्पन्न हो उतनी ध्वजायें एक एक समवसरणमें हुआ करती हैं ॥ ८२० ॥

महाध्वजा $१० \times १०८ \times ४ = ४३२०$ । क्षुद्रध्वजा $१० \times १०८ \times १०८ \times ४ = ४६६५६०$ । समस्त ध्वजा $४३२० + ४६६५६० = ४७०८८०$ ।

समस्त ध्वजायें रत्नोंसे खचित सुवर्णमय स्तम्भोंमें संलग्न रहती हैं । इन स्तम्भोंकी उंचाई अपने अपने तीर्थंकरोंकी उंचाईसे बारहगुणी हुआ करती है ॥ ८२१ ॥

भगवान् ऋषभ देवके समवसरणमें इन स्तम्भोंका विस्तार तीनसे भाजित दोसौ चौंसठ अंगुल था । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः भाज्य राशिमें ग्यारह कम होते गये हैं ॥ ८२२ ॥

पासम्मि थंभहंदा पन्वा पणवण्ण छक्कविहत्ता । चउदाल च्छक्कहिदा णिहिट्ठा वडुमाणम्मि ॥ ८२३

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	५५	४४
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	६	६

धयदंढाणं अंतरमुसहजिणे छस्सयाणि चावाणि । चउवीसेहिं हिदाणि पणकदिहीणाणि जाव नेमिजिणं ॥ ८२४

६००	५७५	५५०	५२५	५००	४७५	४५०	४२५	४००	३७५	३५०	३२५	३००
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४
२७५	२५०	२२५	२००	१७५	१५०	१२५	१००	७५				
२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४	२४				

पणुवीसअधियधणुसय अडदालहिदं च पामणाहम्मि । वीरजिणे एक्कसयं तेत्तियमेत्तेहिं अवहरिदं ॥ ८२५

१२५	१००
४८	४८

णियणियवलिखिदीणं जेत्तियमेत्तां हवंति वित्थारा । णियणियधयभूमीणं तेत्तियमेत्ता मुणेदव्वं ॥ ८२६

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	५५	४४
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	५७६

। पंचमधयभूमी सम्मत्ता ।

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें इन स्तम्भोंका विस्तार छहसे विभक्त पचवन अंगुल और वर्धमान स्वामीके छहसे भाजित चवालीस अंगुलप्रमाण बतलाया गया है ॥ ८२३ ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमें ध्वजदण्डोंका अन्तर चौबीससे भाजित छहसौ धनुष-प्रमाण था । फिर इसके आगे नेमिजिनेन्द्रतक भाज्य राशियोंमें क्रमशः उत्तरोत्तर पांचका वर्ग अर्थात् पच्चीस पच्चीस कम होते गये हैं ॥ ८२४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें इन ध्वजदण्डोंका अन्तर अड़तालीससे भाजित एकसौ पच्चीस धनुष और वीर जिनेन्द्रके समवसरणमें इतनेमात्र अर्थात् अड़तालीससे भाजित एकसौ धनुषप्रमाण था ॥ ८२५ ॥

अपनी अपनी लताभूमियोंका जितना विस्तार होता है उतना ही विस्तार अपनी अपनी ध्वजभूमियोंका भी समझना चाहिये ॥ ८२६ ॥

पंचम ध्वजभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ द अडदालसहिदं च. २ द जेत्तियमेत्तो.

तदिया साला अज्जुणवण्णा गियधूलिसालसरिसमणा । णवरि य दुग्गो वासो भावणया दाररक्खणया ॥ ८२७

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	१४४

। तदियसाला समत्तो ।

तत्तो छट्ठी भूमी दसविहकप्पहुमेहिं संपुण्णा । गियगियधयभूमीणं वाससमा कप्पतरुभूमी ॥ ८२८

२६४	२५३	२४२	२३१	२२०	२०९	१९८	१८७	१७६	१६५	१५४	१४३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१३२	१२१	११०	९९	८८	७७	६६	५५	४४	३३	२२	११
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	१४४

पाणंगत्तूरियंगा भूसनवत्थंगभोयणंगा य । आलयदीवियंभायणमालातेधगया तराओ ॥ ८२९

कथ वि वरवावीओ कमलुप्पलकुमुदपरिमल्लिओ । सुरणरमिहुणतणुगदकुंकुमपंकेहिं पिंजरिजलाओ ॥ ८३०

कथ वि हम्मा रम्मा कीडणसालाओ कथ वि वराओ ।

कथ वि पेक्खणसाला गिज्जंतजिणिंदजयचरिया ॥ ८३१

बहुभूमीभूषणया सब्बे वरविविहरयणणिम्मविदा । एदं पंतिकमेणं सोहंते कप्पभूमीसु ॥ ८३२

इसके आगे चांदीके समान वर्णवाला तीसरा कोट अपने धूलिसाल कोटके ही सदृश होता है । परन्तु यहां इतनी विशेषता है कि इस कोटका विस्तार दूना और द्वाररक्षक भवनवासी देव होते हैं ॥ ८२७ ॥

तीसरे कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे छठी कल्पभूमि है, जो दश प्रकारके कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण और अपनी अपनी ध्वजभूमियोंके विस्तारके सदृश विस्तारवाली होती है ॥ ८२८ ॥

इस भूमिमें पानांग, त्रयांग, भूषणांग, वस्त्रांग, भोजनांग, आलयांग, दीपांग, भाजनांग, मालांग और तेजांग, ये दश प्रकारके कल्पवृक्ष होते हैं ॥ ८२९ ॥

उक्त भूमिमें कहींपर कमल, उत्पल और कुमुदोंकी सुगंधसे परिपूर्ण एवं देव और मनुष्य-युगलोंके शरीरसे निकले हुए केशरके कर्दमसे पीत जलवाली उत्तम वापिकायें, कहींपर रमणीय प्रासाद, कहींपर उत्तम क्रीडनशालायें, और कहींपर जिनेन्द्र देवके विजयचरित्रके गीतोंसे युक्त प्रेक्षणशालायें होती हैं ॥ ८३०-८३१ ॥

ये सब हर्म्यादिक बहुत भूमियों (खण्डों) से भूषित और उत्तम विविध प्रकारके रत्नोंसे निर्मित होते हुए पंतिक्रमसे इन कल्पभूमियोंमें शोभायमान होते हैं ॥ ८३२ ॥

चत्तारो चत्तारो पुब्बादिसु' महा णमेरुमंदारा । संताणपारिजादा सिद्धत्था' कप्पभूमिसुं ॥ ८३३
 मब्बे सिद्धत्थतरु तिप्पायारा तिमेहलसिरत्था' । एक्केक्कस्म य तरुणो मूले चत्तारि चत्तारि ॥ ८३४
 सिद्धाणं पडिमाओ विचित्तिपीढाओ रयणमइयाओ । वंदणमेत्तणिवारियदुरंतसंसारभीदीओ ॥ ८३५
 सालत्तयपरिवेडियतिपीढउवरम्मि माणथंभा य । चत्तारो चत्तारो सिद्धत्थतरुम्मि एक्केक्के ॥ ८३६
 कप्पतरु सिद्धत्था कीडणमालाओ तासु पासादा' । णियणियजिणउदयेहिं बारमगुणिदेहिं समउदया ॥ ८३७
 ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २७ । २१ ।

। छट्टमतुरुवेत्ताओ सम्मत्ता ।

कप्पतरुभूमिपणविसु वीहिं पडि दिव्वरयणणिम्मविदा ।

चउ चउ णट्टयसाला णियचेत्ततरुहिं सरिमउच्छेहो ॥ ८३८

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २७ । २१ ।

पणभूमिभूमिदाओ मब्बाओ दुतीसरंगभूमिओ । जोदिसियक्कणयाहिं पणच्चमाणाहिं रम्माओ ॥ ८३९

। णट्टयमाला समत्ता ।

कल्पभूमियोंके भीतर पूर्वादिक दिशाओंमें नमेरु, मंदार, संतानक और पारिजात, ये चार चार महान् सिद्धार्थ वृक्ष होते हैं ॥ ८३३ ॥

ये सब सिद्धार्थ वृक्ष तीन कोटोंमें युक्त और तीन मंगलाओंके ऊपर स्थित होते हैं । इनमेंसे प्रत्येक वृक्षके मूलभागमें विचित्र पीठोंसे संयुक्त और वंदना करनेमात्रसे ही दुरन्त संसारके भयको नष्ट करनेवाली ऐसी रत्नमय चार चार सिद्धोंकी प्रतिमायें होती हैं ॥ ८३४-८३५ ॥

एक एक सिद्धार्थ वृक्षके आश्रित, तीन कोटोंमें वेष्टित पीठत्रयके ऊपर चार चार मानस्तम्भ होते हैं ॥ ८३६ ॥

कल्पभूमियोंमें स्थित सिद्धार्थ कल्पवृक्ष, क्रीडनशालाणं और प्रामाद वागहसे गुणित अपने अपने जिनन्द्रकी उंचाईके समान उंचाईवाले होते हैं ॥ ८३७ ॥

छठे तरुक्षेत्रोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

कल्पतरुभूमिके पार्श्वभागोंमें प्रत्येक वीथीके आश्रित दिव्य रत्नोंसे निर्मित और अपने चैत्यवृक्षोंके सदृश उंचाईवाली चार चार नाट्यशालायें होती हैं ॥ ८३८ ॥

सब नाट्यशालायें पांच भूमियोंसे विभूषित, बत्तीस रंगभूमियोंसे सहित और नृत्य करती हुई ज्योतिषी कन्याओंसे रमणीय होती हैं ॥ ८३९ ॥

नाट्यशालाओंका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ द पुब्बादिसुहाणं. २ द सिद्धता. ३ द तिमेहलसिरत्था. ४ द पासादा.

तत्तो चउत्थवेदी हुवेदि गियपढमवेदियासरिसा । णवरि विसेसो भावणदेवा दाराणि रक्खंति ॥ ८४०

। चतुर्थवेदी सम्मत्ता ।

ततो भवणखिदीओ भवणाहं तासु रयणरइदाओ । धुव्वंतधयवडाइं वरतोरणतुंगदाराइं ॥ ८४१

सुरमिहुणगेयणच्चणत्तूरवेहिं जिणाभिसंणहिं । सोहंते तं भवणा एक्केके भवणभूमीसु ॥ ८४२

उत्तपणपहुदिं सव्वं पुव्वं विय भवणपतिविक्खंभा । गियपढमवेदिवासे गुणिदे एक्कारसेहिं सारिच्छा ॥ ८४३

२६४ २५३ २४२ २३१ २२० २०९ १९८ १८७ १७६ १६५ १५४ १४३

५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६

१३२ १२१ ११० ९९ ८८ ७७ ६६ ५५ ४४ ३३ ५५ ४४

५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ५७६ ११५२ ११५२

। उत्तमभवणावणी सम्मत्ता ।

भवणखिदिप्पणिधीसुं वीहिं पडि हंति णवणवा थूहा । जिणसिद्धप्पडिमाहिं अप्पडिमाहिं समाइण्णा ॥ ८४४

छत्तादिछत्तजुत्ता णच्चंतविचित्तधयवलालोला । अडमंगलपरियरिया ते सव्वे दिव्वरयणमया ॥ ८४५

एक्केकेमिं थूहे अंतरयं मयरतोरणाण मयं । उच्छेहो थूहागं गियचेत्तदुमाण उदयसमं ॥ ८४६

६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० । १०८० ।

इससे आगे अपनी प्रथम वेदीके सदृश चार्था वेदी होती है । विशेषता केवल इतनी है कि यहां भवनवासी देव द्वागोंकी रक्षा करते हैं ॥ ८४० ॥

चतुर्थ वेदीका वर्णन समाप्त हुआ ।

इससे आगे भवनभूमियां होती हैं; जिनमें स्तनोंमें रचित, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित और उत्तम तोरणयुक्त उन्नत द्वागोंवाले भवन होते हैं ॥ ८४१ ॥

भवनभूमियोंपर स्थित वे एक एक भवन सुरुयुगलोंके गीत, नृत्य एवं वाजोंके शब्दोंसे तथा जिनाभिपेकोंसे शोभायमान होते हैं ॥ ८४२ ॥

यहां उपवनादिक सब पहिलेके ही समान होते हैं । उपर्युक्त भवनपंक्तियोंका विस्तार ग्यारहसे गुणित अपनी प्रथम वेदीके विस्तारके समान होता है ॥ ८४३ ॥

सातवीं भवनभूमिका वर्णन समाप्त हुआ ।

भवनभूमिके पार्श्वभागोंमें प्रत्येक वीथीके मध्यमें जिन और सिद्धोंकी अनुपम प्रतिमाओंसे व्याप्त नौ नौ स्तूप होते हैं ॥ ८४४ ॥

वे सब स्तूप छत्रके ऊपर छत्रसे संयुक्त, फहराती हुई ध्वजाओंके समूहसे चंचल, आठ मंगलद्रव्योंसे सहित, और दिव्य स्तनोंसे निर्मित होते हैं ॥ ८४५ ॥

एक एक स्तूपके बीचमें मकरके आकार सौ तोरण होते हैं । इन स्तूपोंकी उंचाई अपने चैत्यवृक्षोंकी उंचाईके समान होती है ॥ ८४६ ॥

१ द ब धयवदाई. २ द धयवलालोवा. ३ द ब थूहाणि.

९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० । १८० । १२० ।

२० । २१ ।

दीहत्तरुंदमाणं ताणं संपइ पणट्टउवणमं । भव्वा अभियेयच्चणपदाहिणं तेसु कुव्वंति ॥ ८४७

। थहा सम्मत्ता ।

तत्तो चउत्थसाला हवेइ आयामपडिहसंकासा । मरगयमणिमयगोउरदारचउक्केण रमणिज्जा ॥ ८४८

वररयणदंडमंडणभुवदंडा कप्पवामिणो देवा । जिणपादकमलभत्ता गोउरदाराणि रक्खन्ति ॥ ८४९

सालाणं विक्खंभो कोयं चउवीय वसहणाहमि । अडमीदिदुसयभजिदा एक्कणा जाव नेमिजिणं ॥ ८५०

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८

पणवीमाधियछस्सयदंडा छेत्तीमयंविभत्ता य । पाममि वड्डमाणे णवहिदपणुवीमअधियमयं ॥ ८५१

६२५^१ । १२५

३६ । ९

। तुरिमसाला ममत्ता ।

अह मिरिमंडवभूमी अट्टमया अणुवर्मा मणोहरया । वररयणथंभधरिया मुत्ताजालाहकयमोहा ॥ ८५२

इन स्तूपोंकी लम्बाई और विस्तारके प्रमाणका उपदेश इस समय नष्ट होचुका है । भव्य जीव इन स्तूपोंका अभिषेक, पूजन और प्रदक्षिणा करते हैं ॥ ८४७ ॥

स्तूपोंका कथन समाप्त हुआ ।

इसके आगे आकाश-स्फटिकके (आला या मणि-विशेषके) मद्दश और मरकत मणिमय चार गोपुरद्वारोंसे रमणीय ऐसा चतुर्थ कोट होता है ॥ ८४८ ॥

जिनके भुजदण्ड उत्तम रत्नमय दण्डोंसे मण्डित हैं और जो जिन भगवान्‌के चरण-कमलोंकी भक्तिसे सहित हैं ऐसे कल्पवामी देव यहां गोपुरद्वारोंकी रक्षा करते हैं ॥ ८४९ ॥

वृषभनाथ भगवान्‌के समवसरणमें कोटका विस्तार दोसौ अटामीसे भाजित चौवीस कोम-प्रमाण था । इसके आगे भगवान्‌ नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः एक कम होता गया है ॥ ८५० ॥

भगवान्‌ पार्श्वनाथके समवसरणमें कोटका विस्तार बत्तीससे विभक्त दृहसौ पच्चीस धनुष और वर्धमान स्वामीके नौसे भाजित एकमौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८५१ ॥

चतुर्थ कोटका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् अनुम, मनोहर, उत्तम रत्नोंके स्तम्भोंपर स्थित और मुक्ताजालादिसे शोभायमान आठवीं श्रीमण्डपभूमि होती है ॥ ८५२ ॥

१ द म्वाओ. २ ब बत्तीस. ३ द ब ६२५ । ४ द मणुवमा, ब मणुवमाणमणो. ५ द ब जालाओ कमसोहा.

णिम्मलपडिहविणिम्मियसोलसभिच्छीण अंतरे कोट्टा । बारस ताणं उदओ गियजिणउदण्हिं बारसहदेहिं ॥ ८५३
 ६००० । ५४०० । ४८०० । ४२०० । ३६०० । ३००० । २४०० । १८०० । १२०० ।
 १०८० । ९६० । ८४० । ७२० । ६०० । ५४० । ४८० । ४२० । ३६० । ३०० । २४० ।
 १८० । १२० । २७ । २१ ।

वीमाहियकोससयं रुंदं कोट्टाण उसहणाहम्मि । बारसवग्गेण हिंदं पणहीणं जाव नेमिजिणं ॥ ८५४

१२० ११५ | ११० १०५ | १०० ९५ ९० ८५ ८० ७५ | ७० ६५ |
 १४४ १४४ | १४४ १४४ | १४४ १४४ १४४ १४४ १४४ १४४ १४४ | १४४
 ६० ५५ ५० | ४५ ४० | ३५ ३० २५ | २० | १५
 १४४ १४४ १४४ | १४४ १४४ १४४ १४४ १४४ १४४ | १४४ |

पासजिणे पणवीसा अडसीदीअधियदुसयपविहत्ता । वीरजिणिदे दंडा पंचवणा दसहदा य णवभजिदा ॥ ८५५

२५ | १२५० |
 २८८ ९

। सिरिमंडवा समत्ता ।

चेट्टंति रिसिगणाहं' कोट्टाणअंतरेसु पुच्चादी । पुह पुह पदाहिणेणं गणाण साहेमि विण्णामा ॥ ८५६

अक्खीणमहाणसिया सप्पीवीरामियासवरमाओ' । गणहरदेवप्पमुहो कोट्टे पढमम्मि चेट्टंति ॥ ८५७

विदियम्मि फलिहभिच्छीअंतरिदे कप्पवासिदेवीओ । तदियम्मि अजियाओ सावइयाओ विणीदाओ' ॥ ८५८

निर्मल स्फटिकमणिसे निर्मित मोलह दीवाल्लोके बीचमें बारह कोठे होते हैं । इन कोठोंकी उंचाई अपने अपने जिनेन्द्रकी उंचाईसे बारहगुणी होती है ॥ ८५३ ॥

ऋषभनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें कोठोंका विस्तार बारहके वर्ग अर्थात् एकसौ चवालीससे भाजित एकसौ बीस कोसप्रमाण था । इसके आगे नेमिनाथ तीर्थंकरनक क्रमशः उत्तरोत्तर पांच पांच कम होते गये हैं ॥ ८५४ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें इन कोठोंका विस्तार दोसौ अठासीसे भाजित पच्चीस कोस और महावीर स्वामीके पांचके घनको दशमे गुणा करके नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतने धनुषप्रमाण था ॥ ८५५ ॥

श्रीमण्डपोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

इन कोठोंके भीतर पूर्वादि प्रदक्षिणक्रमसे पृथक् पृथक् ऋषि आदि बारह गण बैठते हैं । इन गणोंके विन्यासका आगे कथन करता हूँ ॥ ८५६ ॥

इन बारह कोठोंमेंसे प्रथम कोठोंमें अक्षीणमहानसिक ऋद्धि तथा सर्पिरास्रव, क्षीरास्रव व अमृतास्रवरूप रसऋद्धियोंके धारक गणभर देवप्रमुख बैठा करते हैं ॥ ८५७ ॥

स्फटिकमणिमयी दीवाल्लोसे व्यवहित दूसरे कोठोंमें कल्पवासिनी देवियां और तीसरे कोठोंमें अतिशय नम्र आर्थिकायें तथा श्राविकायें बैठा करती हैं ॥ ८५८ ॥

१ द हिरगणाहं, २ र हिगणाहं. ३ द ब 'मियामिवीरसओ. ४ द मणहरदेव'. ५ द सावइयाओ वि विणिदाओ.

तुरिमे जोदिसियाणं देवीओ परमभक्तिमंतीओ । पंचमण विणिदाओ वितरदेवाण देवीओ ॥ ८५९
 छट्ठमि जिणवरञ्चणकुसलाओ भवणवासिदेवीओ । सत्तमण जिणभत्ता दसभेदा भावणा देवा ॥ ८६०
 अट्ठमण अट्ठविहा वंतरदेवा य किण्णरप्पहुदी । णवमे मसिरविपहुदी जोहसिया जिणणिविट्ठमणा ॥ ८६१
 सोहम्मादी अच्चुदकप्पंता देवराह्णो दसमे । एक्करसे चक्कहरा मंडलिया पत्थिवा मणुवा ॥ ८६२
 बारसमम्मि य तिरिया करिकेसरिवग्घहरिणपहुदीओ । मोत्तूण पुव्ववेरं सत्तू वि सुमित्तभावजुदा ॥ ८६३
 । गणविण्णासा समत्ता ।

अह पंचमवेदीओ णिम्मलफलिहोवलेहि रहुदाओ । णियणियचउत्थसालासरिच्छउच्छेहपहुदीओ ॥ ८६४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८
१२	११	१०	९	८	७	६	५	४	३	२	१
२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	२८८	५७६	५७६

। पंचमवेदी समत्ता ।

तत्तो पढमे पीढा वेरुलियमणीहि णिम्मदा ताणं । णियमणथंभादिमर्हाउच्छेहा हवंति उच्छेहा ॥ ८६५

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३
७	६	५	४	३	२	१	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३	३

चतुर्थ कोठमें परम भक्तिसे संयुक्त ज्योतिपी देवोंकी देवियां और पांचवें कोठमें व्यन्तर देवोंकी विनीत देवियां बैठा करती है ॥ ८५९ ॥

छठे कोठमें जिनेन्द्रदेवके अर्चनमें कुशल भवनवासिनी देवियां और सातवें कोठमें जिन-भक्त दश प्रकारके भवनवासी देव बैठते हैं ॥ ८६० ॥

आठवें कोठमें किन्नरादिक आठ प्रकारके व्यन्तर देव और नवम कोठमें जिनदेवमें मनको निविष्ट करनेवाले चन्द्र-मूर्यादिक ज्योतिपी देव बैठते हैं ॥ ८६१ ॥

दशवें कोठमें सौधर्म स्वर्गस आदि लेकर अच्युत स्वर्गतकके देव और उनके इन्द्र तथा ग्यारहवें कोठमें चक्रवर्ती, माण्डलिक राजा एवं अन्य मनुष्य बैठते हैं ॥ ८६२ ॥

बारहवें कोठमें हाथी, सिंह, व्याघ्र और हरिणादिक तिर्यच जीव बैठते हैं । इनमें पूर्व वैरको छोड़कर शत्रु भी उत्तम मित्रभावसे युक्त होते हैं ॥ ८६३ ॥

गणोंकी रचना समाप्त हुई ।

इसके अनन्तर निर्मल स्फटिक पाषाणोंसे विरचित और अपने अपने चतुर्थ कोठके सदृश विस्तारादिसे सहित पांचवीं वेदियां होती हैं ॥ ८६४ ॥

पांचवीं वेदीका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे वैदूर्यमणियोंसे निर्मित प्रथम पीठ हैं । इन पीठोंकी उंचाई अपनी अपनी मानस्तम्भादिपृथिवीकी उंचाईके सदृश है ॥ ८६५ ॥

१ द बग्घहरिणि° २ द ब महीदुच्छेहो हवंति दुच्छेहो.

पत्तेकं कोट्टाणं पणधीसुं तह य सयलवीहीणं^१ । होंति हु सोलस सोलस सोत्ताणा पढमपीठेसुं ॥ ८६६
रुंदेण पढमपीठा कोसा चउवीस बारसेहिं हिदा^२ । उसहजिणिदे कमसो एक्कोणा जाव नेमिजिणं ॥ ८६७

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११
१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२
१०	९	८	७	६	५	४	३						
१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२	१२					

पणपरिमाणा कोसा चउवीसहिदा य पासणाहम्मि । एक्को च्चिय छक्काहेदे देवे सिरिवड्डुमाणम्मि ॥ ८६८

५	१
२४	६

पीठाणं परिहीओ णियणियवित्थारतिउणियपमाणा । वररयणणिम्मियाओ अणुवमरमणिज्जसोहाओ ॥ ८६९

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९
४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४	४
८	७	६	५	४	३	५	४								
४	४	४	४	४	४	४	८	८							

बलयोवमपीठेसुं विविहच्चणदव्वमंगलजुदेसुं । सिरधरिदधम्मचक्का चेट्टंते चउदिसासु जक्खिदा ॥ ८७०

चावाणि छस्सहस्सा अट्टहिदा पीठमेहलारुंदं । उसहजिणे पण्णाधियदोसयऊणाणि जाव नेमिजिणं ॥ ८७१

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

प्रथम पीठोंके ऊपर उपर्युक्त बारह कोठोमेसे प्रत्येक कोठोंके प्रवेशद्वारोमे आर समस्त (चार) वीथियोंके सन्मुख सोलह सोलह सोपान होते हैं ॥ ८६६ ॥

ऋषभदेवके समवसरणमे प्रथम पीठका विस्तार बारहसे भाजित चौबीस कोस था । फिर इसके आगे नेमि जिनेन्द्रतक क्रमशः एक एक अंश कम होता गया है ॥ ८६७ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमे प्रथम वेदीका विस्तार चौबीससे भाजित पांच कोस, और श्रीवर्धमान भगवान्‌के छहसे भाजित एक कोसप्रमाण था ॥ ८६८ ॥

पीठोंकी परिधियोंका प्रमाण अपने अपने विस्तारसे तिगुणा होता है । ये पीठिकाये उत्तम रत्नोसे निर्मित और अनुपम रमणीय शोभासे संपन्न होती हैं ॥ ८६९ ॥

चूड़ीके सदृश अर्थात् गोल और नाना प्रकारकी पूजाद्रव्य एवं मंगलद्रव्योंमे सहित इन पीठोंपर चारो दिशाओमे सिरपर धर्मचक्रको रखे हुए यक्षेन्द्र स्थित रहते हैं ॥ ८७० ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमे पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुषप्रमाण था । पुनः इसके आगे नेमिनाथ तीर्थंकरतक क्रमशः उत्तरोत्तर दोसौ पचास अंश कम होते गये हैं ॥ ८७१ ॥

पणवीसाहियछस्सयं अट्टविहत्तं च पासणाहम्मि । एक्कस्सयं पणवीसब्भहियं वीरम्मि दोहि हिदं ॥ ८७२

६२५	१२५
८	२

आरुहिदूणं तेसुं गणहरदेवादिबारसगणा ते । कादूणं वि प्पदाहिणैमच्चंति संसुहं^१ णाहं ॥ ८७३
थोदूण धुदिसण्हिं असंखगुणसेट्ठिकम्मणिजरणं । कादूण पसण्णमणा गियणियकोट्टेसु पविसंति ॥ ८७४

। पढमपीढा सम्मत्ता ।

पढमोवरिम्मि बिदिद्या पीढा चेदंति ताण उच्छेहो । चउदंडा जादिजिणे छम्भागोणा यं जाव णेमिजिणं ॥ ८७५

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६
६	५	४	३														
६	६	६	६														

पासजिणं पणदंडा बारसभजिदा य वीरणाहम्मि । एक्कां खिय तियभजिदा णाणावररयणणिलयइल्लां ॥ ८७६

५	१
१२	३

चावाणि छम्भवहम्मा अट्टहिदा ताण मेहलारंदा । उमहजिणे पण्णाहियदोस्यऊणा य णेमिपेरंतं ॥ ८७७

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चास धनुष, और वीर भगवान् के दोसे भाजित एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८७२ ॥

वे गणधग्देवादिक बारह गण उन पीठोंपर चढ़कर और प्रदक्षिणा देकर जिनेन्द्रदेवके सम्मुख होते हुए पूजा करते हैं ॥ ८७३ ॥

पश्चात् सैकड़ों स्तुतियोंद्वारा कीर्तन करके व असंख्यात गुणश्रेणीरूप कर्मोंकी निर्जरा करके प्रसन्नचित्त होते हुए अपने अपने कोठोंमें प्रवेश करते हैं ॥ ८७४ ॥

प्रथम पीठोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

प्रथम पीठोंके ऊपर दूसरे पीठ होते हैं । भगवान् ऋषभदेवके समवसरणमें प्रथम पीठकी उचाई चार धनुष थी । फिर इसके आगे उत्तरोत्तर क्रमशः नेमि जिनेन्द्रतक एक छठवां भाग कम होता गया है ॥ ८७५ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें प्रथम पीठका विस्तार बारहसे भाजित पांच धनुष, और वीरनाथके तीनसे भाजित एक धनुषमात्र था । ये द्वितीय पीठिकार्ये नाना प्रकारके उत्तम रत्नोंसे खचित भूमियुक्त होती हैं ॥ ८७६ ॥

ऋषभनाथ तीर्थंकरके समवसरणमें उन द्वितीय पीठोंकी मेखलाओंका विस्तार आठसे भाजित छह हजार धनुष था । फिर इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमशः उत्तरोत्तर दोसौ पचास भाग कम होता गया है ॥ ८७७ ॥

१ द पणवीससहियछस्सयं. २ द व गणगणदेवादि. ३ द विप्पणादाहीण. ४ द सुहंसुहं.
५ द छम्भागो जाव. ६ व णिलयइल्ला.

६०००	५७५०	५५००	५२५०	५०००	४७५०	४५००	४२५०	४०००	३७५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
३५००	३२५०	३०००	२७५०	२५००	२२५०	२०००	१७५०	१५००	१२५०
८	८	८	८	८	८	८	८	८	८
१०००	७५०								
८	८								

पणवीसाधियच्छस्सय अट्टविभत्तं च पाससामिस्स । एक्कसयं पणवीसब्बहियं वीरम्मि दोहि हिदं ॥ ८७८

६२५	१२५
८	२

ताणं कणयमयाणं पीठाणं पंचवण्णरयणमया । समपट्ठा सोवाणा चेट्ठंते चउदिसासु अट्ठं ॥ ८७९

केसरिवसहसरोरुहचक्रं वरदामगरुडहत्थिधया । मणियंभलंब्रमाणा राजंतं बिदियपीढेसुं ॥ ८८०

धूवघडा णवणिहिणो अञ्चणदब्बाइं मंगलाणिं पि । चेट्ठंति बिदियपीढे को सक्कइ ताण वण्णेदुं ॥ ८८१

वीसाहियसयकोसा उसहजिणे बिदियपीढवित्थारा । पंचूणा छण्णउदीभजिदा कमसो य णेमिपरियंतं ॥ ८८२

१२०	११५	११०	१०५	१००	९५	९०	८५	८०	७५	७०	६५	६०
९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६
५५	५०	४५	४०	३५	३०	२५	२०	१५				
९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६	९६				

पासजिणे पणुवीसं अट्ठोणंदोमण्हिं अवहरिदा । पंच चिय वीरजिणे पविहत्ता अट्ठतालेहिं ॥ ८८३

२५	५
१९२	४८

। बिदियपीढा समत्ता ।

पार्श्वनाथ स्वामीके समवसरणमें द्वितीय पीठकी मेखलाका विस्तार आठसे भाजित छहसौ पच्चीस धनुष, और वीरनाथ भगवान्‌के दोसे भाजित एकसौ पच्चीस धनुषप्रमाण था ॥ ८७८ ॥

उन सुवर्णमय पीठोंके ऊपर चढ़नेकेलिये चारों दिशाओंमें पांच वर्णके रत्नोंसे निर्मित समपृष्ठ सोपान होते हैं ॥ ८७९ ॥

द्वितीय पीठोंके ऊपर मणिमय स्तम्भोंपर लटकती हुई सिंह, बैल, कमल, चक्र, उत्तम माला, गरुड़ और हाथी, इनके चिह्नोंसे युक्त ध्वजार्यें शोभायमान होती हैं ॥ ८८० ॥

द्वितीय पीठपर जो धूपघट, नव निधियां, पूजनद्रव्य और मंगलद्रव्य स्थित रहते हैं, उनका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ है ? ॥ ८८१ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकरके समवसरणमें द्वितीय पीठका विस्तार छयानवसे भाजित एकसौ बीस कोसप्रमाण था । पश्चात् इसके आगे नेमिनाथपर्यन्त क्रमसे पांच पांच भाग कम होते गये हैं ॥ ८८२ ॥

पार्श्वनाथ तीर्थकरके समवसरणमें द्वितीय पीठका विस्तार आठ कम दोसौसे भाजित पच्चीस कोस और वीर जिनेन्द्रके अड़तालीससे भाजित पांच कोसमात्र था ॥ ८८३ ॥

द्वितीय पीठोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ द् हिदो. २ द् ब मंगलाणं.

ताणोवरि तदियाइं पीठाइं विविहरयणरइदाइं । गियणियदुइज्जपीडुच्छेधसमौ ताण उच्छेधौ ॥ ८८४

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२	११	१०	९	८	७
६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६	६
६	५	४	३	५	१												
६	६	६	६	१२	३												

गियआदिमपीठाणं विथारचउत्थभागसारिच्छा । एदाणं विथारा तिउणकदे तत्थ समधिए परिधी ॥ ८८५

२४	२३	२२	२१	२०	१९	१८	१७	१६	१५	१४	१३	१२
४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८
११	१०	९	८	७	६	५	४	३	५	४		
४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	४८	९६	९६		

ताणं दिणयरमंडलसमवट्ठाणं हवंति अट्ठट्ठं । सोवाणा रयणमया चउसु दिसासुं सुहप्पासां ॥ ८८६

। तदियपीठा सम्मत्ता ।

एक्केका गंधउडां होदि तदो तदियपीठउवरिम्मि । चामरकिंकिणिवंदणमालाहारादिरमणिज्जा ॥ ८८७

गोसीसमलयचंदणकालागरुपहुदिधूवगंधड्डा । पजलंतरयणदीवा णच्चंतविचित्तधयपंती ॥ ८८८

तीए रुंदायामा छस्सयदडाणि उसहणाहम्मि । पणकदिपरिहीणाणि कमसो सिरिणेमिपरियंतं ॥ ८८९

६०० । ५७५ । ५५० । ५२५ । ५०० । ४७५ । ४५० । ४२५ । ४०० । ३७५ । ३५० । ३२५ ।

३०० । २७५ । २५० । २२५ । २०० । १७५ । १५० । १२५ । १०० । ७५ ।

द्वितीय पीठोंके ऊपर विविध प्रकारके रत्नोंसे रचित तीसरी पीठिकायें होती हैं। इन तीसरी पीठिकाओंकी उंचाई अपनी अपनी दूसरी पीठिकाओंकी उंचाईके समान होती है ॥ ८८४ ॥

इनका विस्तार अपनी प्रथम पीठिकाओंके विस्तारके चतुर्थ भागप्रमाण होता है, और तिगुणे विस्तारसे कुछ अधिक इनकी परिधि होती है ॥ ८८५ ॥

सूर्यमण्डलके समान गोल उन पीठोंके चारों ओर रत्नमय और सुखकर स्पर्शवाली आठ आठ सीढ़ियां होती हैं ॥ ८८६ ॥

तृतीय पीठिकाओंका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके आगे इन तीसरी पीठिकाओंके ऊपर एक एक गंधकुटी होती है। यह गंध-कुटी चमर, किंकिणी, वन्दनमाला और हारादिकसे रमणीय, गोशीर, मलयचन्दन और कालागरु इत्यादिक धूपोंके गंधसे व्याप्त, प्रज्वलित रत्नोंके दीपकोंसे सहित, तथा नाचती हुई विचित्र ध्वजाओंकी पंक्तियोंसे संयुक्त होती है ॥ ८८७-८८८ ॥

उस गन्धकुटीकी चौड़ाई और लम्बाई भगवान् ऋषभनाथके समवसरणमें छहसौ धनुष-प्रमाण थी। फिर इसके पश्चात् श्रीनेमिनाथपर्यन्त क्रमसे उत्तरोत्तर पांचका वर्ग अर्थात् पच्चीस पच्चीस धनुष कम होती गयी है ॥ ८८९ ॥

पणवीसब्भहियसयं दोहि विहत्तं च पासणाहम्मि । विगुणियपणवीसाइं तिथ्यरे वड्डमाणम्मि ॥ ८९०

१२५ | ५० |
२

उदण् गंधउडीण् दंडाणं णवसयाणि उसहजिणे । कमसो णेमिजिणंतं चउवीसविभत्तपभवहीणाणि ॥ ८९१

९०० | १७२५ | १६५० | १५७५ | १५०० | १४२५ | १३५० | १२७५ | १२०० | ११२५ |
२ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ |
१०५० | ९७५ | ९०० | ८२५ | ७५० | ६७५ | ६०० | ५२५ | ४५० | ३७५ | ३०० | २२५ |
२ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ | २ |

पणुहत्तरिउदत्तियया पासजिणिंदम्मि चउविहत्ता य । पणुवीसोणं च मयं जिणपवरे वीरणाहम्मि ॥ ८९२

३७५ | ७५ |
४

सिंहासणाणि मज्झं गंधउडीणं सपादर्पाढाणि । वरफल्लिहणिम्मिदाणिं घंटाजालादिरम्माणि ॥ ८९३

रयणखचिदाणि ताणि जिणिदउच्छेहजोगउदयाणि । इत्थं तिथ्यराणं कहिदाइं समवसरणाइं ॥ ८९४

। समवसरणा सम्पत्ता ।

चउरंगुलंतराले उवरिं सिंहासणाणि अरहंता । चेदंति गयणमग्गं लोयालोयपगाममनंठा ॥ ८९५

भगवान् पार्श्वनाथके समवसरणमें गन्धकुटीका विस्नार ढोंसे विभक्त पच्चीस धनुष, और वर्धमान तीर्थकरके दुगुणित पच्चीस अर्थात् पचास धनुषप्रमाण था ॥ ८९० ॥

ऋषभ जिनेन्द्रके समवसरणमें गन्धकुटीकी उंचाई नौसौ धनुषप्रमाण थी । फिर इसके आगे क्रमसे नेमिनाथ तीर्थकरपर्यंत चौबीससे विभक्त सव्यप्रमाण (९०० ÷ २४ = ३७.५) से हीन होती गयी है ॥ ८९१ ॥

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके समवसरणमें गन्धकुटीका उंचाई चारसे विभक्त तीनसौ पचत्तर धनुष, और वीरनाथ जिनेन्द्रके पच्चीस कम सौ धनुषप्रमाण थी ॥ ८९२ ॥

गन्धकुटीयोंके मध्यमें पादपाठ सहित, उत्तम स्फटिक मणियोंमें निर्मित और घंटाओंके समूहादिकसे रमणीय सिंहासन होते हैं ॥ ८९३ ॥

रत्नोंसे खचित उन सिंहासनोंकी उंचाई तीर्थकरोंकी उंचाईके ही योग्य हुआ करती है । इसप्रकार यहां तीर्थकरोंके समवसरणोंका कथन किया गया है ॥ ८९४ ॥

समवसरणोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

लोक और अलोकको प्रकाशित करनेके लिये सूर्यके समान भगवान् अरहन्त देव उन सिंहासनोंके ऊपर आकाशमार्गमें चार अंगुलके अंतरालसे स्थित रहते हैं ॥ ८९५ ॥

१ द पणवीससोलं च. २ द ब गंधमदीण. ३ द ब णिम्मदाणि. ४ द ब इति समवसरण सम्पत्ता.
५ द ब लंतरालो. ६ द रयणमग्गो.

गिस्सेदत्तं गिम्मलगतत्तं दुद्धधवलरुहिरत्तं । आदिमसंहङ्गत्तं समचउरस्संगसंठाणं ॥ ८९६
अणुवमरूवत्तं णवचंपयवरसुरहिगंधधारित्तं । अटुत्तरवरलक्खणसहस्सधरणं अणंतवलविरियं ॥ ८९७
मिदहिदमधुरालाभो साभावियअदिसयं च दमभेदं । एदं तिथ्यरागं जम्मग्गहणादिउप्पणं ॥ ८९८
जोयणसदमज्जादं सुभिक्षदा चउदिसासु गियराणा । णहगमणाणमहिंसा भोयणउवसग्गपरिहीणा ॥ ८९९
सव्वाहिमुहट्टियत्तं अच्छायत्तं अपग्गहंदित्तं । विजाणं ईसत्तं समणहरोमत्तणं सजीवमिह ॥ ९००
अट्टरसमहाभासा खुलयभासा सयाइं सत्त तहा । अक्खरअणक्खरप्पय सण्णीजीवाण सयलभासाभो ॥ ९०१
एदासुं भासासुं तालुवदंतोट्टकंठवावारे । परिहरिय एक्ककालं भव्वजणे दिव्वभासित्तं ॥ ९०२
पगदीए अक्खलिओ संसत्तिदयम्मि णवमुहुत्ताणि । गिस्सरदि गिस्खमाणो दिव्वझुणी जाव जोयणय ॥ ९०३
सेसेसुं समणसुं गणहरदेविंदचक्खट्ठीणं । पण्हाणुरूवमत्थं दिव्वझुणी अ सत्तभंगीहिं ॥ ९०४
छद्दव्वणवपयत्थे पंचट्ठीकायसत्तत्ताणि । णाणाविहहेदूहिं दिव्वझुणी भणइ भव्वाणं ॥ ९०५
घादिक्वप्पणं जादा एक्कारस अदिसया महच्छरिया । एदे तिथ्यराणं केवलणाणम्मि उप्पण्णे ॥ ९०६
माहप्पेण जिणाणं संखेज्जेसुं च जोयणेसु वणं । पल्लवकुसुमफलद्धोभरिदं जायदि अकालम्मि ॥ ९०७

खेदरहितता, निर्मलशरीरता, दूधके समान धवल रुधिर, आदिका वज्रपद्मनाराचसंहनन, समचतुरस्वरूप शरीरसंस्थान, अनुपमरूप, नृपचम्पककी उत्तम गन्धके समान गन्धका धारण करना, एक हजार आठ उत्तम लक्षणोंका वारण करना, अनन्त बल-वीर्य, और हित मित एवं मधुर भाषण, ये स्वाभाविक अतिशयके दश भेद हैं । यह दशभेदरूप अतिशय तीर्थकरोंके जन्मग्रहणसे ही उत्पन्न हो जाता है ॥ ८९६-८९८ ॥

अपने पाससे चारो दिशाओंमें एकसौ योजनतक सुभिक्षता, आकाशगमन, हिंस्रिका अभाव, भोजनका अभाव, उपसर्गका अभाव, सर्वकी ओर मुखकरके स्थित होना, छायारहितता, निर्निर्भय दृष्टि, विद्याओंकी ईशता, संजीव होते हुए भी नव और रोमोंका समान रहना, अंतरह महाभाषा, सातसौ क्षुद्रभाषा, तथा और भी जो संज्ञी जीवोंकी समस्त अक्षरानक्षरात्मक भाषायें हैं उनमें तालु, दांत, ओष्ठ और कण्ठके व्यापारसे रहित होकर एक ही समय भव्य जनकोंके दिव्य उपदेश देना । भगवान् जिनेन्द्रकी स्वभावतः अस्खलित और अनुपम दिव्य ध्वनि तीनों संध्याकालोंमें नव मुहूर्तोत्तक निकलती है और एक योजनपर्यन्त जाती है । इसके अतिरिक्त गणधरदेव, इन्द्र अथवा चक्रवर्तीके प्रश्नानुरूप अर्थके निरूपणार्थ वह दिव्य ध्वनि शेष समयोंमें भी निकलती है । यह दिव्यध्वनि भव्य जीवोंको लह द्रव्य, नौ पदार्थ, पांच अस्तिकाय और सात तत्वोंका नाना प्रकारके हेतुओंद्वारा निरूपण करती है । इसप्रकार घातियाकर्मोंके क्षयसं उत्पन्न हुए ये महान् आश्चर्यजनक ग्यारह अतिशय तीर्थकरोंको केवलज्ञानके उत्पन्न होनेपर प्रगट होते हैं ॥ ८९९-९०६ ॥

तीर्थकरोंके माहात्म्यसे संख्यात योजनोत्तक वन असमयमें ही पत्र, फूल और फलोंकी वृद्धिसे संयुक्त हो जाता है; कंटक और रेती आदिको दूर करती हुई सुखदायक वायु चलने लगती

१ द ब अपग्गहंदित्तं. २ द ब वावारे. ३ द ब जोयणं. ४ द ब पण्हाणुरूवमत्थं. ५ द ब पयत्थो. ६ द दिव्वज्जाणि. ७ ब घादिक्वप्पण य.

कंठयसक्करपहुदिं अवणेंतो वादि सुक्खदो वाऊ । मोत्तुण पुब्बवेरं जीवा वट्ठंति मेत्तीसु ॥ ९०८
 दप्पणतलसारिच्छा रयणमई होदि तेत्तिया भूमी । गंधोदकाहं वरिसइ मेघकुमारो य सक्कभाणाए ॥ ९०९
 फलभारणमिदसालीजवादिसस्सं सुरा विकुब्बंति । सव्वाणं जीवाणं उप्पज्जदि णिम्ममाणंदं ॥ ९१०
 वायदि विकिरियाए वाउकुमारो य सीयलो पवणो । कूवतडायादीणिं णिम्मलसलिलेण पुण्णाणि ॥ ९११
 धूसुक्कपडणपहुदीहिं विरहिदं होदि णिम्मलं गयणं । रोगादीण बाधा ण होंति सयलाण जीवाणं ॥ ९१२
 जाक्खिदमत्थएसुं किरणुज्जलदिव्वधम्मचक्काणि । दट्ठूण संठियाहं चत्तारि जणस्स अच्छरिया ॥ ९१३
 छप्पण चउदिसासुं कंचणकमलाणि तित्थकत्ताणं । एक्कं च पायपीठं अच्चणदब्बाणि दिव्वविविधाणि ॥ ९१४
 । चोत्तीम अहमया ममत्ता ।

जेसिं तरूण मूले उप्पणं जाण केवलं णाणं । उसहप्पहुदिजिणाणं ते चिय असोयलक्खव त्ति ॥ ९१५
 णग्गोहसत्तपणं सालं सरलं प्रियंगु तं चेव । सिरिसं णागतरू वि य अक्खा धूली पलास तेंदूवं ॥ ९१६
 पाडलजंबू पिप्पलदहिवण्णो णंदितिलयचूदा य । कंकल्लिचेंपबडलं मेसयसिं गं धवं सालं ॥ ९१७
 सोहंति असोयतरू पल्लवकुसुमाणदाहि साहाहिं । लंबंतमालदामा घंटाजालादिरमणिजा ॥ ९१८

है, जीवै पूर्व वैरको छोड़कर मैत्रीभावसे रहनं लगते हैं, उर्तनी भूमि दर्पणतलके सदृश स्वच्छ और रत्नमय होजाती है, सौधर्म इन्द्रकी आज्ञासे मेघकुमार देव सुगन्धित जलकी वर्षा करता है, देव विक्रियासे फलोंके भारसे नम्रीभूत शालि और जौ आदि सस्यको रचते हैं, सब जीवोंको नित्य आनन्द उत्पन्न होता है, वायुकुमार देव विक्रियासे शीतल पवन चलाता है, कूप और तालाब आदिक निर्मल जलसे पूर्ण होजाते हैं, आकाश धुआं और उल्कापातादिसे रहित होकर निर्मल होजाता है, सम्पूर्ण जीवोंको रोगादिक की बाधाये नहीं होती हैं, यक्षेन्द्रोंके मस्तकोंपर स्थित और किरणोंसे उज्ज्वल ऐसे चार दिव्य धर्मचक्रोंको देखकर जनोंको आश्चर्य होता है, तीर्थंकरोंके चारों दिशाओंमें (विदिशाओंसहित) छप्पन सुवर्णकमल, एक पादपीठ और दिव्य एवं विविध प्रकारके पूजनद्रव्य होते हैं ॥ ९०७-९१४ ॥

चौतीस अतिशयोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

ऋषभादि तीर्थंकरोंको जिन वृक्षोंके नीचे केवलज्ञान उत्पन्न हुआ है वे ही अशोक वृक्ष हैं ॥ ९१५ ॥

न्यग्रोध, सप्तपर्ण, शाल, सरल, प्रियंगु, फिर वही (प्रियंगु), शिरीष, नागवृक्ष, अक्ष (बहेड़ा), धूली (मालिवृक्ष), पलाश, तेंदू, पाटल, पीपल, दधिपर्ण, नन्दी, तिलक, आम्र, ककैलि (अशोक), चम्पक, बकुल, मेपशृङ्ग, धव और शाल, ये अशोकवृक्ष लटकती हुई मालाओंसे युक्त और घंटासमूहादिकसे रमणीय होते हुए पल्लव एवं पुष्पोंसे झुकी हुई शाखाओंसे शोभायमान होते हैं ॥ ९१६-९१८ ॥

णियणियजिणउदएणं बारसगुणिदेहिं सरिसउच्छेहा । उसहजिणप्पहुदीणं असोयरुक्खा विरायंति ॥ ९१९
किं वण्णणेण बहुणा दट्ठणमसोयपादवे एदे । णियउज्जाणवणेसुं ण रमदि चित्तं सुरेसस्स ॥ ९२०

ससिमंडलसंकासं मुत्ताजालप्पयाससंजुत्तं । छत्तत्तयं विरायदि सब्बाणं तित्थकत्ताणं^१ ॥ ९२१
सिंहासणं विसालं विसुद्धफलिहोवलेहिं णिम्मविदं । वररयणणिकरखचिदं को सक्कइ वणिण्डुं ताणं ॥ ९२२
णिब्भरभत्तिपसत्ता अंजलिहत्था पफुल्लमुहकमला । चेदंति गणा सव्वे एक्केकं वेदिऊणं जिणं ॥ ९२३
विसयकसायासत्ता हदमोहो पविस जिणपहूसरणं । कहिदुं वा भव्वाणं गहिरं सुरदुंदुही रसइ ॥ ९२४
रुणरुणरुणंतछप्पयछण्णा वरभत्तिभरिदसुरमुक्का । णिवडंति कुसुमविट्ठी जिणिदपयकमलमूलेसुं ॥ ९२५
भवसयदंसणहेदुं दरिसणमेत्तेण सयललोयस्स । भामंडलं जिणाणं रविकोडिसमुज्जलं जयइ ॥ ९२६
चउसट्ठिचामरोहिं मुणालकुंदेदुसंखधवलेहिं । सुरकरपण्णिदेहिं विजिजंता जयंतु जिणा ॥ ९२७

। अट्ट महापाडिहेरा समत्ता ।

ऋषभादिक तीर्थकरोंके उपर्युक्त चौबीस अशोकवृक्ष बारहसे गुणित अपने अपने जिनकी उंचाईसे युक्त होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ ९१९ ॥

बहुत वर्णनसे क्या ? इन अशोक वृक्षोंको देखकर इन्द्रका भी चित्त अपने उद्यानवनोंमें नहीं रमता है ॥ ९२० ॥

सब तीर्थकरोंके चन्द्रमण्डलके सदृश और मुक्तासमूहोंके प्रकाशसे संयुक्त तीन छत्र शोभायमान होते हैं ॥ ९२१ ॥

उन तीर्थकरोंका निर्मल स्फटिकपाषाणोंसे निर्मित और उत्कृष्ट रत्नोंके समूहसे खचित जो विशाल सिंहासन होता है, उसका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ होसकता है ? ॥ ९२२ ॥

गाढ़ भक्तिमें आसक्त, हाथोंको जोड़े हुए, और विकसित मुखकमलसे संयुक्त, ऐसे सम्पूर्ण गण प्रत्येक तीर्थकरको घेरकर स्थित रहते हैं ॥ ९२३ ॥

विषय-कपायोंमें अनासक्त और मोहसे रहित होकर जिनप्रभुके शरणमें जाओ, ऐसा भव्य जीवोंको कहनेके लिये ही मानों देवोंका दुंदुभी बाजा गम्भीर शब्द करता है ॥ ९२४ ॥

जिनेन्द्र भगवान्के चरणकमलोंके मूलमें, रुण-रुण शब्द करते हुए भ्रमरोंसे व्याप्त और उत्तम भक्तिसे युक्त देवोंके द्वारा छोड़ी गई पुष्पवृष्टि गिरती है ॥ ९२५ ॥

जो दर्शनमात्रसे ही सम्पूर्ण लोगोंको अपने सौ (सात ?) भवोंके देखनेमें निमित्त है और करोड़ों मयूरोंके समान उज्ज्वल है ऐसा वह तीर्थकरोंका प्रभामण्डल जयवन्त होता है ॥ ९२६ ॥

मृणाल, कुन्दपुष्प, चन्द्रमा और शंखके समान सफेद तथा देवोंके हाथोंसे नचाये गये (ढोरे गये) चौंसठ चमरोंसे वीज्यमान जिनभगवान् जयवन्त होंवें ॥ ९२७ ॥

आठ महाप्रातिहार्योंका कथन समाप्त हुआ ।

चउतीसातिसयमिदे^१ अट्टमहापाडिहेरसंजुत्ते । मोक्खयरे तित्थयरे िहुवणणाहे णमंसामि ॥ ९२८
 जिणवंदणापयट्ठा पल्लासंखेज्जभागपरिमाणा । चेट्ठंति विविहजीवा एक्केके समवसरणेसुं ॥ ९२९
 कोट्ठाणं खेत्तादो जीवक्खेत्तंफलं असंखगुणं । होदूण अपुट्ठं त्ति हु जिणमाहप्पेण ते सव्वे ॥ ९३०
 संखेज्जजोयणाणि बालप्पहुदी पवेसणिग्गमणे । अंतोमुहुत्तकाले जिणमाहप्पेण गच्छंति ॥ ९३१
 मिच्छाद्दिट्ठिअभव्वां तेसुमसणी ण हंति कइआइं । तह य अणज्झग्गमाया संदिद्वा विविहविवरीदा ॥ ९३२
 आतंकरोगनरणुप्पत्तीओ वेरकामवाधाओ । तण्हाद्धुहपीडाओ जिणमाहप्पेण ण हवंति ॥ ९३३

जक्खणाम—

गोवदणमहाजक्खा तिसुहो जक्खेसरो य तुंबुरओ । मादंगविजयअजिओ बम्हो बम्हमरो य कोमारो ॥ ९३४
 छम्मुहओ पादालो किण्णरकिंपुरुसगरुडगंधव्वा । तह य कुबेरो वरुगो भिउड्डीगोमेधपायमातंगा^२ ॥ ९३५
 गुज्झकओ इदि एदे जक्खा चउवीस उसहपहुदीणं । तित्थयराणं पासे चेट्ठंते भत्तिसंजुत्ता ॥ ९३६

जो चौतीस अतिशयोको प्राप्त है, आठ महाप्रातिहार्योंसे संयुक्त है, मोक्षको करनेवाले अर्थात् मोक्षमार्गके नेता है, और तीनों लोकोंके स्वामी है, ऐसे तार्थकरोको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ ९२८ ॥

एक एक समवसरणमें पल्यके असंख्यातवे भागप्रमाण विविध प्रकारके जीव जिनदेवकी वन्दनामें प्रवृत्त होते हुए स्थित रहते हैं ॥ ९२९ ॥

कोठोंके क्षेत्रसे यद्यपि जीवोंका क्षेत्रफल असंख्यातगुणा है, तथापि वे सब जीव जिनदेवके माहात्म्यसे एक दूसरेसे अस्पृष्ट रहते हैं ॥ ९३० ॥

जिनभगवान्के माहात्म्यसे बालकप्रभृति जीव प्रवेश करने अथवा निकलनेमें अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर संख्यात योजन चले जाते हैं ॥ ९३१ ॥

इन कोठोंमें मिथ्यादृष्टि, अभव्य और असंज्ञी जीव कदापि नहीं होते तथा अनध्यवसायसे युक्त, सन्देहसे संयुक्त और विविध प्रकारकी विपरीतताओंसे सहित जीव भी नहीं होते हैं ॥ ९३२ ॥

इसके अतिरिक्त वहांपर जिन भगवान्के माहात्म्यसे आतंक, रोग, मरण, उत्पत्ति, वैर, कामबाधा तथा तृष्णा (पिपासा) और क्षुधाकी पीड़ाएँ नहीं होती हैं ॥ ९३३ ॥

यक्षोंके नाम—

गोवर्दन, महायक्ष, त्रिमुख, यक्षेश्वर, तुम्बुरव, मातंग, विजय, अजित, ब्रह्म, ब्रह्मेश्वर, कुमीर, षण्मुख, पातौल, किन्नर, किंपुरुष, गर्हड, गर्भव^३, कुंवर, वरुण, भृकुटि, गोमेध, पौर्ष, मातंग और गुह्यक, इसप्रकार ये भक्तिसे संयुक्त चौबीस यक्ष ऋष्यादिक तार्थकरोके पासमें स्थित रहते हैं ॥ ९३४-९३६ ॥

जन्मबीओ चक्रेसरिरोहिणिपण्णत्तिवज्जसिंखलया । वज्जकुमा य अप्पदिचक्रेसरिपुरिसदत्ता य ॥ ९३७
मणवेगाकालीओ तह जालामालिणी महाकाली । गउरीगंधारीओ वेरोटी सोलसा अणंतमदी ॥ ९३८
माणसिमहमाणसिया जया य विजयापराजिदाओ य । बहुरूपणिकुंभंडी पउमासिद्धायिणीओ ति ॥ ९३९

वसन्तनिलकम्—

पीऊमणिउत्तरणिहं जिणचंदवाणि सोऊण बारस गणा णिअकारणसुं ।
णिच्चं अणंतगुणसेट्ठिविमोहिअंगा छेदंति कम्मपडलं खु अमंखसेणि ॥ ९४०

इंद्रवज्रा—

भत्तीण आगत्तमणा जिणिंदापायारविंदेसु णिवेमियन्था ।
णादीदकालं ण पयट्ठमाणं णो भाविकालं पविभावयंति ॥ ९४१
एवंपभावा भरहस्स ग्वेत्तं धम्मप्पमुत्ति परमं दिस्संता ।
सन्दे जिणिंदा वरभव्वसंघस्सप्पोत्थिदंमोक्खसुहाइ देतु ॥ ९४२
पुच्चाण एक्कलस्यं वायाणं ऊणिदं सहस्सेण । उमहजिणिदं कहियं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४३
उत्तद पुच्च ९९९९९ पुच्चंग ८३९९९९९ वस्स ८३९९००० ।
वारसवच्छरसमधियउत्तंगघिणीणुच्चदंगिलस्वं । केवलिकालपमाणं अजियजिणिदे सुणेद्वं ॥ ९४४
अजिय पुच्च ९९९९९ पुच्चंग ८३९९९९८ वस्स ८३९९९८८ ।

चैतधरी, रोहिणी, प्रज्ञा, वैत्रशृंगला, वैज्राकुशा, अप्रतिचक्रेश्वरी, पुरुषदत्ता, मनेवेगा, काली, ज्योतिमालिनी, महाकाली, गौरी, गंधारी, वेरोटी, सोलसा अनन्तमती, मैनसी, महामानसी, जया, विजया, अपराजिता, बहुरूपिणी, कुम्भाण्डी, पद्मा और सिद्धायिनी, ये यक्षिणियां भी क्रमशः ऋषभादिक चौथीस तीर्थकरोके समीपमें रहा करती है ॥ ९३७-९३९ ॥

जैसे चन्द्रमासे अमृत श्रुता है उसीप्रकार ग्विगती हुई जिनभगवान्की वाणीको अपने कर्तव्यके बोधमें सुनकर वे भिन्न भिन्न जीवोंके बाह्य गण नित्य अनन्तगुणश्रेणीरूप विशुद्धिसे संयुक्त शरीरको धारण करते हुए असंख्यानश्रेणीरूप कर्मपटलको नष्ट करते हैं ॥ ९४० ॥

जिनका मन भक्तिमें आसक्त है और जिन्होंने जिनेन्द्रदेवके पादारविन्दोंमें आस्था (विश्वास) को रक्खा है ऐसे भव्य जीव अतीत, वर्तमान और भावी कालको भी नहीं जानते है ॥ ९४१ ॥

उपर्युक्त प्रभावसे संयुक्त वे सब तीर्थकर भरतक्षेत्रमें उत्कृष्ट धर्मप्रवृत्तिका उपदेश देते हुए उत्तम भव्यरामूहको आत्मासे उत्पन्न हुए मोक्षसुखोंको प्रदान करें ॥ ९४२ ॥

भगवान् ऋषभ देवके केवलीकालका प्रमाण हजार वर्ष कम एक लाख पूर्व कहा गया है ॥ ९४३ ॥ ऋषभ पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९९, वर्ष ८३९९००० ।

अजितनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण बारह वर्ष और एक पूर्वांग कम एक लाख पूर्व जानना चाहिये ॥ ९४४ ॥ अजित पूर्व ९९९९९, पूर्वांग, ८३९९९९८, वर्ष ८३९९९८८ ।

चोहसवच्छरसमधियचउपुव्वंगोणपुव्वहगिलक्खं । संभवजिणिंदे भणिदं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४५

संभव पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९५ वस्स ८३९९९८६ ।

अट्टारसवरिसाधियअडपुव्वंगोणपुव्वहगिलक्खं । केवलिकालपमाणं णंदणणाहम्मि णिहिट्ठं ॥ ९४६

णंदण पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९९१ वस्स ८३९९९८२ ।

वीसदिवच्छरसमधियबारसपुव्वंगहीणपुव्व्वाणं । एक्कं लक्खं होदि हु केवलिकालं सुमहणाहम्मि ॥ ९४७

सुमह पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९८७ वस्स ८३९९९८० ।

विगुणियतिमाससमधियसोलसपुव्वंगहीणपुव्व्वाणं । हगिलक्खं पउमपहे केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९४८

पउम पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९८३ वस्स ८३९९९९९ मा ६ ।

णवसंवच्छरसमधियवीसदिपुव्वंगहीणपुव्व्वाणं । एक्कं लक्खं केवलिकालपमाणं सुपासजिणे ॥ ९४९

सुपास पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९७९ वस्स ८३९९९९१ ।

मासत्तिदयाहियचउवीसदिपुव्वंगरहिदपुव्व्वाणं । हगिलक्खं चंदप्पहकेवलिकालस्स संखाणं ॥ ९५०

चंद पुव्व ९९९९९ पुव्वंग ८३९९९७५ वस्स ८३९९९९९ मास ९ ।

चउवच्छरसमधियअडवीसदिपुव्वंगऊणपुव्व्वाणं । एक्कं लक्खं केवलिकालपमाणं च पुप्फदंतजिणे ॥ ९५१

पुप्फ पुव्व ९९९९९ अंग ८३९९९७१ वस्स ८३९९९९६ ।

सम्भवनाथ तीर्थंकरके केवलीकालका प्रमाण चौदह वर्ष और चार पूर्वांग कम एक लाख पूर्व कहा गया है ॥ ९४५ ॥ संभव पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९५, वर्ष ८३९९९८६ ।

अभिनन्दननाथके केवलीकालका प्रमाण अठारह वर्ष और आठ पूर्वांग कम एक लाख पूर्व निर्दिष्ट किया गया है ॥ ९४६ ॥

अभिनन्दन पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९९१, वर्ष ८३९९९८२ ।

सुमतिनाथके केवलीकालका प्रमाण बीस वर्ष और बारह पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४७ ॥ सुमति पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९८७ वर्ष ८३९९९८० ।

भगवान् पद्मप्रभके केवलीकालका प्रमाण छह मास और सोलह पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४८ ॥ पद्म पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९८३, वर्ष ८३९९९९९, मास ६ ।

सुपार्श्व जिनेन्द्रके केवलीकालका प्रमाण नौ वर्ष और बीस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९४९ ॥ सुपार्श्व पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७९ वर्ष ८३९९९९१ ।

चन्द्रप्रभ तीर्थंकरके केवलीकालका संख्या तीन माह और चौबीस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९५० ॥ चन्द्र पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७५, वर्ष ८३९९९९९ मास ९ ।

पुष्पदन्त तीर्थंकरके केवलीकालका प्रमाण चार वर्ष और अट्ठाईस पूर्वांग कम एक लाख पूर्व है ॥ ९५१ ॥ पुष्पदन्त पूर्व ९९९९९, पूर्वांग ८३९९९७१, वर्ष ८३९९९९६ ।

संवच्छरतिदऊणियपणवीसहस्सयाणि पुब्बाणि । सीयलजिणम्मि कहिदं केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९५२

सीअ पुब्ब २४९९९ अंग ८३९९९९९ वस्स ८३९९९९७ ।

इगिवीसवस्सलक्खा दोहि विहीणा पुहुम्मिं सेयंसं । चउवण्णवासलक्खं ऊणं एक्केण वासुपुज्जजिणे ॥ ९५३

सेयंस वस्सं २०९९९९८ । वासुपुज्ज ५३९९९९९ ।

पण्णरसवासलक्खा तिदयविहीणा य विमलणाहम्मि । सयकदिहदपण्णत्तरिवासा दोविरहिदा अणंतजिणे ॥ ९५४

विमल १४९९९९७ । अणंत वास ७४९९९८ ।

पंचसयाणं वग्गो ऊणो एक्केण धम्मणाहम्मि । दसघणहदपणुवीसा सोलसहीणा य संतीसे ॥ ९५५

धम्म वस्स २४९९९९९ । संति २४९८४ ।

चोत्तीसाधियसगसय तेवीससहस्सयाणि कुंथुम्मि । चुलसीदीजुदणवसयवीससहस्सा अरम्मि वासाणं ॥ ९५६

कुंथु २३७३४ । अर २०९८४ ।

णवणउदिअधियअडसयचउवण्णसहस्सयाणि वासाणि । एक्करसं चिय मासा चउवीस दिणाह मल्लिम्मि ॥ ९५७

मल्लि वास ५४८९९ मा ११ दि २४ ।

णवणउदिअधियचउसयसत्तसहस्साणि वच्छराणि पि । इगिमासो सुव्वदण केवलिकालस्स परिमाणं ॥ ९५८

सुव्वद ७४९९ मा १ ।

शीतलनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण तीन वर्ष कम पच्चीस हजार पूर्व कहा गया है ॥ ९५२ ॥ शीतल पूर्व २४९९९, पूर्वांग ८३९९९९९, वर्ष ८३९९९९७ ।

भगवान् श्रेयांस प्रभुका केवलीकाल दो कम इक्कीस लाख वर्ष, और वासुपूज्य जिनेन्द्रका एक कम चौवन लाख वर्ष है ॥ ९५३ ॥ श्रेयांस वर्ष २०९९९९८ । वासुपूज्य वर्ष ५३९९९९९ ।

विमलनाथ तीर्थकरका केवलीकाल तीन कम पन्द्रह लाख वर्ष और अनन्तनाथ जिनका सौके वर्गसे गुणित पचत्तरमेंसे दो कम अर्थात् सात लाख उनंचास हजार नौसौ अठानवै वर्षप्रमाण है ॥ ९५४ ॥ विमल वर्ष १४९९९९७ । अनन्त वर्ष ७४९९९८ ।

धर्मनाथ तीर्थकरका केवलीकाल पांचसीके वर्गमेंसे एक कम, और शान्तिनाथ भगवान्का दशके घनसे गुणित पच्चीसमेंसे सोलह वर्ष कम है ॥ ९५५ ॥

धर्म वर्ष २४९९९९ । शान्ति २४९८४ ।

भगवान् कुंथुनाथका केवलीकाल तेईस हजार सातसौ चौतीस वर्ष, और अरनाथ तीर्थकरका बीस हजार नौसौ चौरासी वर्षप्रमाण है ॥ ९५६ ॥

कुंथु वर्ष २३७३४ । अर वर्ष २०९८४ ।

मल्लिनाथ तीर्थकरके केवलीकालका प्रमाण चौवन हजार आठसौ निन्यानवै वर्ष ग्यारह मास और चौबीस दिन है ॥ ९५७ ॥ मल्लि वर्ष ५४८९९, मास ११, दिन २४ ।

सुव्रतनाथके केवलीकालका प्रमाण सात हजार चारसौ निन्यानवै वर्ष और एक मास है ॥ ९५८ ॥ सुव्रत वर्ष ७४९९, मास १ ।

वासाण दो सहस्सा चत्तारि सयाणि णमिस्मि इगिणउदी । एक्कोणा सत्तसया दस मासा चउदिणाणि णेमिस्स ॥ ९५९
णमि २४९१ । णेमि वा ६९९ मास १० दि ४ ।

अहमाससमधियाणं ऊणत्तरि वच्छराणि पासजिणे । वीरम्मि तीस वासा केवलिकालस्स संख त्ति ॥ ९६०
पास ६९ मा ८ । वीर ३० ।

चुलसीदि णउदि पण-तिग-सोलस-एकारसुत्तरसयाइं । पणणउदी तेणउदी गणहरदेवा हु अट्टपरियंतं ॥ ९६१
उ ८४, अ ९०, सं १०५, णं १०३, सु ११६, प १११, सु ९५, चं ९३ ।

अहसीदी सगसीदी सत्तत्तरि छक्कममधिया छट्ठी । पणवण्णा पण्णासा तत्तो य अणंतपरियंतं ॥ ९६२
पु ८८, सी ८७, से ७७, वामु ६६, वि ५५, अणं ५० ।

तेदालं छत्तीसा पणतीसा तीस अट्टवीसा य । अट्टारम-मत्तरसेक्कारम-दस-एकरस य वीरंतं ॥ ९६३

ध ४३, संति ३६, कुंथु ३५, अर ३०, म २८, मु १८, ण १७, णे ११, पा १०, वीर ११ ।

पढमो' हु उसहसेणो केसरिसेणो य चारुदत्तो य । वज्जचमरो' य वज्जो चमरो बलदत्तवेदवभा ॥ ९६४
णागो कुंथू धम्मो मंदिरणामा जओ अरिट्ठो य । सेणो चक्रायुधो मयंभु कुंभो विन्नावो य ॥ ९६५

नमिनाथ तीर्थकरका केवलीकाल दो हजार चारसौ एकानवै वर्ष, और नेमिनाथका एक कम सातसौ वर्ष, दश मास तथा चार दिन है ॥ ९५९ ॥

नमि वर्ष २४९१ । नेमि वर्ष ६९९ मास १० दिन ४ ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके केवलीकालकी संख्या आठ मास अधिक उनत्तर वर्ष, और वीर भगवान्के तीस वर्षप्रमाण है ॥ ९६० ॥ पार्श्व वर्ष ६९, मास ८ । वीर वर्ष ३० ।

आठवें तीर्थकरपर्यन्त क्रमसे चौरासी, नवै, एकसौ पांच, एकसौ तीन, एकसौ सोलह, एकसौ ग्यारह, पंचानवै और तेरानवै गणधर देव थे ॥ ९६१ ॥

ऋषभ ८४, अजित ९०, संभव १०५, अभिनन्दन १०३, मुमनि ११६, पद्म १११, सुपार्श्व ९५, चन्द्र ९३ ।

भगवान् पुष्पदन्तसे लेकर अनन्तनाथ तीर्थकरतक क्रमसे अठासी, सतासी, सत्तर, छयासठ, पचवन और पचास गणधर थे ॥ ९६२ ॥

पुष्पदन्त ८८, शीतल ८७, श्रेयांस ७७, वासुपुत्र ६६, विमल ५५, अनन्त ५० ।

धर्मनाथ तीर्थकरसे लेकर महावीरपर्यन्त क्रमशः तेतालीस, छत्तीस, पैंतीस, तीस, अट्ठाईस, अठारह, सत्तरह, ग्यारह, दश और ग्यारह गणधर थे ॥ ९६३ ॥

धर्म ४३, शान्ति ३६, कुंथु ३५, अर ३०, मल्लि २८, मुनिसुव्रत १८, नमि १७, नेमि ११, पार्श्व १०, वीर ११ ।

ऋषभसेन, केशरिसेन (सिंहसेन), चारुदत्त, वज्रचमर, वैज्र, चमर, बलदत्त, (बलि, दत्तक), वैदर्भ, नाग (अनगार), कुंथु, धर्म, मन्दिर, जय, अरिष्ट, सेन (अरिष्टसेन), चक्रायुध,

मल्लीणामो सुप्पद्वरदत्ता सयंभुदंभूदीओ । उसहादीणं आदिमगणधरणामाणि एदाणि ॥ ९६६
 एदे गणधरदेवा सव्वे वि हु अट्टरिद्विसंपण्णा । ताणं रिद्विसरूवं लवमेत्तं तं णिरूवेमो ॥ ९६७
 बुद्धी विकिरिय-किरिया तव-बल-बोवहि-रसक्खिदी रिद्धी । एदासु बुद्धिरिद्धी अट्टारसभेदविकखादा ॥ ९६८
 ओहिमणपज्जवाणं केवलणाणी त्रि बीजबुद्धी य । पंचमिया काट्टमई पदानुसारित्तणं छट्ठं ॥ ९६९
 संभिण्णस्सोदित्तं दूरस्सादं च दूरपस्सं च । दूरग्घाणं दूरस्सवणं तद्द दूरदंसणं चेय ॥ ९७०
 दसचोहसपुव्वित्तं णिमित्तरिद्धीए तत्थ कुसलत्तं । पण्णसमणाभिधाणं कमसो पत्तेयबुद्धिवादित्तं ॥ ९७१
 अंतिमखंदंताई परमाणुप्पहुदिमुत्तिदव्वाइं । जं पच्चक्खं जाणह् तमोहिणाणं ति णायव्वं ॥ ९७२
 । ओहिणाणं गदं ।

चिंताए अचिंताए अद्धाचिंताए विविहभेयगयं । जं जाणह् णरलोऽ तं चिय मणपज्जवं णाणं ॥ ९७३
 । मणपज्जवं णाणं गदं ।
 असवत्तसयलभावं लोयालोणुसु तिमिरपरिचत्तं । केवलमखंडमेदं केवलणाणं भणंति जिणो ॥ ९७४
 । केवलणाणं गदं ।

स्वयंभू, कुम्भ (कुंथु), विराखं, मल्लि, सुप्रभ (सोमक), वेरदत्त, स्वयंभू और ईन्द्रभूति, ये क्रमशः ऋषभादि तीर्थंकरोंके प्रथम गणधरोंके नाम हैं ॥ ९६४-९६६ ॥

ये सब ही गणधर देव आठ ऋद्धियोंसे सहित होते हैं । यहां उन गणधरोंकी ऋद्धियोंके लवमात्र स्वरूपका हम निरूपण करते हैं ॥ ९६७ ॥

बुद्धि, विक्रिया, क्रिया, तप, बल, औपधि, रस और क्षिति (क्षेत्र) इन भेदोंसे ऋद्धि आठ प्रकारकी है । इनमेंसे बुद्धि ऋद्धि अविधिज्ञान, मनःपर्ययज्ञान, केवलज्ञान, बीजबुद्धि, कोष्ठमति, पदानुसारित्व, संभिन्नश्रोतृत्व, दूरास्वादन, दूरस्पर्श, दूरघ्राण, दूरश्रवण, दूरदर्शन, दशपूर्वित्व, चौदह पूर्वित्व, निमित्तऋद्धि इनमें कुशलता, प्रज्ञाश्रवण, प्रत्येकबुद्धित्व और वादित्व, इन अठारह भेदोंसे विख्यात है ॥ ९६८-९७१ ॥

जो प्रत्यक्ष ज्ञान अन्तिम स्कन्धपर्यन्त परमाणु आदिक मूर्त द्रव्योंको जानता है उसको अविधिज्ञान जानना चाहिये ॥ ९७२ ॥

अविधिज्ञान समाप्त हुआ ।

चिन्ता, अचिन्ता या अर्धचिन्ताके विषयभूत अनेक भेदरूप पदार्थको जो ज्ञान नरलोकके भीतर जानता है वह मनःपर्यय ज्ञान है ॥ ९७३ ॥

मनःपर्ययज्ञान समाप्त हुआ ।

जो ज्ञान असपन्न अर्थात् प्रतिपक्षीमे रहित होकर सम्पूर्ण पदार्थोंको विषय करता है, लोक एवं अलोकके विषयमें अज्ञानरूप तिमिरमे रहित है, केवल अर्थात् इन्द्रियादिककी सहायतासे विहीन है, और अखण्ड है उसे जिन भगवान् केवलज्ञान कहते हैं ॥ ९७४ ॥

केवलज्ञान समाप्त हुआ ।

१ द बुद्धीविक्रियं. २ द खंदत्ताई, ब खंदत्ताई. ३ द ब अत्थंचिता य. ४ ब जिणा णं.

गोहृदियसुदणावरणां वीरभंतरायाएँ । तिविहाणं पगदीणं उक्कस्सखउवसमविसुद्धस्स ॥ ९७५
 संखेजसरूवाणं सङ्गणं' तत्थ लिंगसंजुत्तं । एक्कं चिय बीजपदं लद्धण परोपदेसेण ॥ ९७६
 तस्मि पदे आधारे सयलसुदं चित्तिज्जणं गेण्हेदि । कस्स वि महेसिणो जा बुद्धी सा बीजबुद्धि ति ॥ ९७७
 । बीजबुद्धी समाप्ता ।

उक्करिसधारणाएँ जुत्तो पुरिसो गुरुवप्सेणं । णाणाविहगंथेसुं वित्थारे लिंगसहबीजाणि' ॥ ९७८
 गहिज्जण णियमदीएँ मिस्सेण बिणा धरेदि मदिकोट्टे । जो कोह् तस्स बुद्धी णिदिट्ठा कोट्टबुद्धि ति ॥ ९७९
 । कोट्टबुद्धी गदा' ।

बुद्धी वियक्खणाणं पदानुसारी हवेदि तिविहप्पा । अणुसारी पडिसारी जहत्थणामा उभयसारी ॥ ९८०
 आदिअवसाणमज्जे गुरुवदेसेण एक्कबीजपदं । गेण्हिय उवरिमगंथं जा गिण्हदि सा मदी हु अणुसारी ॥ ९८१
 । अणुसारी गदं' ।
 आदिअवसाणमज्जे गुरुवदेसेण एक्कबीजपदं । गेण्हिय हेट्ठिमगंथं बुज्जदि जा सा च पडिसारी ॥ ९८२
 । पडिसारी गदं' ।

नोइन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तराय, इन तीन प्रकारकी प्रकृतियोंके उत्कृष्ट क्षयोपशमसे विशुद्ध हुए किसी भी महर्षिकी जो बुद्धि, सख्यातस्वरूप शब्दोके बीचमेंसे लिंगसहित एक ही बीजभूत पदको परके उपदेशसे प्राप्त करके उस पदके आश्रयसे सम्पूर्ण श्रुतको विचार कर ग्रहण करती है, वह बीजबुद्धि है ॥ ९७५-९७७ ॥

बीजबुद्धि समाप्त हुई ।

उत्कृष्ट धारणासे युक्त जो कोई पुरुष गुरुके उपदेशसे नाना प्रकारके ग्रन्थोमेसे विस्तार-पूर्वक लिंगसहित शब्दरूप बीजोंको अपनी बुद्धिसे ग्रहण करके उन्हें मिश्रणके बिना बुद्धिरूपी कोठेमें धारण करता है, उसकी बुद्धि कोष्ठबुद्धि कही गई है ॥ ९७८-९७९ ॥

कोष्ठबुद्धि समाप्त हुई ।

विचक्षण पुरुषोकी पदानुसारिणी बुद्धि अनुसारिणी, प्रतिसारिणी और उभयसारिणीके भेदसे तीन प्रकार है, इस बुद्धिके ये यथार्थ नाम है ॥ ९८० ॥

जो बुद्धि आदि, मध्य अथवा अन्तमे गुरुके उपदेशसे एक बीज पदको ग्रहण करके उपरिम ग्रन्थको ग्रहण करती है, वह अनुसारिणी बुद्धि कहलाती है ॥ ९८१ ॥

अनुसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

गुरुके उपदेशसे आदि, मध्य अथवा अन्तमें एक बीज पदको ग्रहण करके जो बुद्धि अधस्तन ग्रन्थको जानती है, वह प्रतिसारिणी बुद्धि कहलाती है ॥ ९८२ ॥

प्रतिसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

१ द वीरियं अंतरायाएँ. २ द ब तत्ताण. ३ द ब चित्तियाण. ४ द गंथयेसु वित्थारे लिंगसहं.
 ५ द ब कोट्टबुद्धि गदं. ६ [गदा].

णियमेण अनियमेण य जुगवं युगस्स बीजसइस्स । उवरिमहेट्टिमगंथं जौ बुज्झइ उभयसारी सा ॥ ९८३
। उभयसारी गदं^१ ।

। एवं पदानुसारी गदं^२ ।

सोदिदियैसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाण् । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८४
सोदुक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जजोयणपणसे । संठियणरतिरियाणं बहुविहसइ समुट्ठंते ॥ ९८५
अक्खरअणक्खरमए सोदूणं दसदिसासु पत्तेक्कं । जं दिज्जदि पडिवयणं तं चिय संभिण्णसोदित्तं ॥ ९८६
। संभिण्णसोदित्तं गदं ।

जिब्भिदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाण् । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८७
जिब्भुक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जजोयणठियाणं । विविहरसाणं सादं जं जाणइ दूरसादित्तं ॥ ९८८
। दूरसादित्तं गदं ।

पासिंदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाण् । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९८९
पासुक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जजोयणठियाणि । अट्ठविहप्पासाणिं जं जाणइ दूरपासित्तं ॥ ९९०
। दूरपासित्तं गदं ।

जो बुद्धि नियम अथवा अनियमसे एक बीजशब्दके (ग्रहण करनेपर) उपरिम और अधस्तन ग्रन्थको एक साथ जानती है, वह उभयसारिणी बुद्धि है ॥ ९८३ ॥

उभयसारिणी बुद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार पदानुसारिणी बुद्धिका कथन समाप्त हुआ ।

श्रोत्रेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर श्रोत्र इन्द्रियके उत्कृष्ट क्षेत्रसे बाहिर दशों दिशाओंमें संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमें स्थित मनुष्य एवं तिर्यच्चोंके अक्षरानक्षरात्मक बहुत प्रकारके उठनेवाले शब्दोंको सुनकर जिससे प्रत्युत्तर दिया जाता है, वह संभिन्नश्रोतृत्व नामक बुद्धिऋद्धि कहलाती है ॥ ९८४-९८६॥
संभिन्नश्रोतृत्वबुद्धिऋद्धि समाप्त हुई ।

जिह्वेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर जिह्वा इन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमें स्थित विविध रसोंके स्वादके जाननेको दूरास्वादित्वऋद्धि कहते हैं ॥ ९८७-९८८ ॥

दूरास्वादित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

स्पर्शनेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर स्पर्शनेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनोंमें स्थित आठ प्रकारके स्पर्शोंको जान लेना, यह दूरस्पर्शत्वबुद्धिऋद्धि है ॥ ९८९-९९० ॥

दूरस्पर्शत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

घाणिदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९९१

घाणुक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जोयणगदाणि^१ । जं बहुविधगंधाणि^२ तं घायदि दूरघाणत्तं ॥ ९९२

। दूरघाणत्तं गदं ।

सोदिदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९९३

सोदुक्कस्सखिदीदो बाहिरसंखेज्जोयणपएसे । चेट्टंताणं माणुसतिरियाणं बहुवियप्पाणं ॥ ९९४

अक्खरअणक्खरमए बहुविहंसहे विसेससंजुत्ते । उप्पण्णे आयण्णइ जं भणिअं दूरसवणत्तं ॥ ९९५

। दूरसवणत्तं गदं ।

रूविदियसुदणाणावरणाणं वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उदिदंगोवंगणामकम्ममि ॥ ९९६

रूउक्कस्सखिदीदो बाहिं संखेज्जोयणठिदाइं । जं बहुविहदव्वाइं देक्खइ तं दूरदरिसिणं णाम ॥ ९९७

। दूरदरिसिणं गदं ।

रोहिणिपहुदीण महाविजाणं देवदाउ पंच सया । अंगुट्टपसेणाइं खुहअविजाणं सत्त सया ॥ ९९८

एसूण पेसणाइं मगंगेते दसमपुव्वपढणमि । णेच्छंति संजमंता ताओ जे ते^३ अभिण्णदसपुव्वी ॥ ९९९

भुवणेषु सुप्पसिद्धा विजाहरसमणणामपजाया । ताणं मुणीण बुद्धी दसपुव्वी णाम बोव्ववा ॥ १०००

। दसपुव्वित्तं गदं^४ ।

घ्राणेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर घ्राणेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनोमें प्राप्त हुए बहुत प्रकारके गन्धोंको सूंघना इसे दूरघ्राणत्व कहते हैं ॥ ९९१-९९२ ॥

दूरघ्राणत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

श्रोत्रेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर श्रोत्रेन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनप्रमाण क्षेत्रमें स्थित रहनेवाले बहुत प्रकारके मनुष्य और तिर्यच्चोंके विशेषतासे संयुक्त अनेक प्रकारके अक्षरा-नक्षरात्मक शब्दोंके उत्पन्न होनेपर उनका श्रवण करना, इसे दूरश्रवणत्व कहा गया है ॥ ९९३-९९५ ॥

दूरश्रवणत्वऋद्धि समाप्त हुई ।

चक्षुरिन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम तथा आंगोपांग नामकर्मका उदय होनेपर चक्षुरिन्द्रियके उत्कृष्ट विषयक्षेत्रसे बाहिर संख्यात योजनोमें स्थित बहुत प्रकारके द्रव्योंको देखना, यह दूरदर्शित्वऋद्धि है ॥ ९९६-९९७ ॥

दूरदर्शित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

दशवें पूर्वके पढ़नेमें रोहिणीप्रभृति महाविद्याओंके पांचसौ और अंगुष्ठप्रसेनादिक (-प्रश्नादिक) क्षुद्रविद्याओंके सातसौ देवता आकर आज्ञा मांगते हैं । इस समय जो महर्षि जितेन्द्रिय होनेके कारण उन विद्याओंकी इच्छा नहीं करते हैं, वे 'विद्याधरश्रमण' इस पर्यायनामसे भुवनमें प्रसिद्ध होते हुए अभिन्नदशपूर्वी कहलाते हैं । उन मुनियोंकी बुद्धिको दशपूर्वी जानना चाहिये ॥ ९९८-१००० ॥

दशपूर्वित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

१ ङ जोयणगदाणं. २ द ङ गंधाणं. ३ द ङ अक्खअविजाण. ४ द ङ तं. ५ द ङ दसपुव्वी गदं.

सयलागमपारगया सुदकेवलिंगामसुप्पसिद्धा जे । पदाण बुद्धिरिद्धी चोदसपुब्बि त्ति णामेण ॥ १००१

। चोदसपुब्बित्तं गदं ।

णहमिस्तिका य रिद्धी णभभउमंगंसराइ वेंजणयं । लक्खणचिण्हं सउणं अट्टवियप्पेहि वित्थरिदं ॥ १००२

रबिस्सिमहपहुदीणं उदयत्थमणादिआइं दट्ठुणं । खीणत्तं दुक्खसुहं जं जाणइ तं हि णहणिमित्तं ॥ १००३

। णहणिमित्तं गदं ।

घणसुसिरणिद्धलुक्खप्पहुदिगुणे भाविदूण भूमीए । जं जाणइ खयवड्ढिं तम्मयसैकणयरजदपमुहाणं ॥ १००४

दिसिविदिसभंतरेसुं चउरंगबलं ठिदं च दट्ठुणं । जं जाणइ जयमजयं तं भउमणिमित्तमुद्दिट्ठं ॥ १००५

। भउमणिमित्तं गदं ।

वातादिप्पगिदीओ^१ रुहरिप्पहुदिस्सहावसत्ताइं^२ । णिण्णण उण्णयाणं^३ अंगोवंगण दंसणा पासां^४ ॥ १००६

णरतिरियाणं दट्ठुं जं जाणइ दुक्खसोक्खमरणाइं । कालत्तयणिप्पणं अंगणिमित्तं पसिद्धं तु ॥ १००७

। अंगणिमित्तं गदं ।

जो महर्षि सम्पूर्ण आगमके पारंगत हैं और श्रुतकेवली नामसे सुप्रसिद्ध हैं उनके चौदहपूर्वी नामक बुद्धिऋद्धि होती है ॥ १००१ ॥

चौदहपूर्वित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

नैमित्तिक ऋद्धि नभ, भौम, अंग, स्वर, व्यंजन, लक्षण, चिह्न (छिन्न ?) और स्वप्न इन आठ भेदोंसे विस्तृत है ॥ १००२ ॥

सूर्य, चन्द्र और ग्रह इत्यादिकके उदय व अस्तमन आदिकोंको देखकर जो क्षीणता और दुखसुखका जानना है, वह नभनिमित्त है ॥ १००३ ॥

नभनिमित्त समाप्त हुआ ।

पृथिवीके घन (सांभ्रता), सुपिर (पोलापन), स्निग्धता और रुक्षताप्रभृति गुणोंको विचार कर जो तांबा, लोहा, सुवर्ण और चांदी आदिक धातुओंकी हानि-वृद्धिको तथा दिशा-विदिशाओंके अन्तरालमें स्थित चतुरंग बलको देखकर जो जय-पराजयको भी जानना है, इसे भौमनिमित्त कहा गया है ॥ १००४-१००५ ॥

भौमनिमित्त समाप्त हुआ ।

मनुष्य और तिर्यचोंके निम्न व उन्नत अंग-उपांगोंके दर्शन व स्पर्शसे वातादि तीन प्रकृतियों और रुधिरादि सात स्वभावों (धातुओं) को देखकर तीनों कालोंमें उत्पन्न होनेवाले सुख, दुख या मरणादिको जानना, यह अंगनिमित्त नामसे प्रसिद्ध है ॥ १००६-१००७ ॥

अंगनिमित्त समाप्त हुआ ।

१ द ब पुब्बित्ति. २ द ब मणादिआदि. ३ द ब तंमयणं. ४ द ब प्पारिदीओ. ५ द ब सत्तेइं. ६ द ब तिण्हाणउण्हायाणं. ७ द ब पासं.

णरतिरियाण विचित्तं सद्दं सोदण्णं दुक्खसोक्खाइं । कालत्तयणिप्पण्णं जं जाणइ तं सरणिमित्तं ॥ १००८ ।
। सरणिमित्तं गदं ।

सिरमुहकंधप्पहुदिसु तिलमसयप्पहुदिआइं दट्ठणं । जं तियकालसुहाइं जाणइ तं वेंजणणिमित्तं ॥ १००९ ।
। वेंजणणिमित्तं गदं ।

करचरणतलप्पहुदिसु पंकयकुलिसादियाणि दट्ठणं । जं तियकालसुहाइं लक्खइ तं लक्खणणिमित्तं ॥ १०१० ।
। लक्खणणिमित्तं गदं ।

सुरदाणवरक्खसणरतिरिप्पहिं छिण्णसत्थं वत्थाणि । पासादणयरदेसादियाणि चिण्हाणि दट्ठणं ॥ १०११

कालत्तयसंभूदं सुहासुहं मरणविविहदव्वं च । सुहदुक्खाइं लक्खइ चिण्हणिमित्तं तं तं जाणइ ॥ १०१२ ।
। चिण्हणिमित्तं गदं ।

वातादिदोसच्चतो पच्छिमरत्ते सुयंकरविपहुदिं । णियमुहकमलपविट्ठं देखिखय सउणम्मि सुहसउणं ॥ १०१३

घडतेल्लुब्भंगादिं रासहकरभादिणंसु आरुहणं । परदेसगमणसव्वं जं देखइ असुहसउणं तं ॥ १०१४

जं भासइ दुक्खसुहप्पमुहं कालत्तणं वि संजादं । तं चिय सउणणिमित्तं चिण्हो मालो त्ति दोभेदं ॥ १०१५

मनुष्य और तिर्यचोके विचित्र शब्दोंको सुनकर कालत्रयमें होनेवाले दुख-सुखको जानना, यह स्वरनिमित्त है ॥ १००८ ॥

स्वरनिमित्त समाप्त हुआ ।

सिर, मुख और कंधे आदिपर तिल एवं मशे आदिको देखकर तीनों कालके सुखादिको जानना, यह व्यञ्जननिमित्त है ॥ १००९ ॥

व्यञ्जननिमित्त समाप्त हुआ ।

हस्ततल और चरणतलादिकमें कमल, वज्र इत्यादि चिह्नोंको देखकर कालत्रयमें होनेवाले सुखादिको जानना, यह लक्षणनिमित्त है ॥ १०१० ॥

लक्षणनिमित्त समाप्त हुआ ।

देव, दानव, राक्षस, मनुष्य और तिर्यचोके द्वारा छेदे गये शाख एवं वस्त्रादिक तथा प्रासाद, नगर और देशादिक चिह्नोंको देखकर त्रिकालभावी शुभ, अशुभ, मरण, विविध प्रकारके द्रव्य और सुख-दुखको जानना, यह चिह्ननिमित्त है ॥ १०११-१०१२ ॥

चिह्ननिमित्त समाप्त हुआ ।

वात-पित्तादि दोषोंसे रहित व्यक्ति सोते हुए रात्रिके पश्चिम भागमें अपने मुखकमलमें प्रविष्ट चन्द्र-सूर्यादिरूप शुभ स्वप्नको; और घृत व तैलकी मालिश आदि, गर्दभ व ऊंट आदिपर चढ़ना, तथा परदेशगमनादिरूप जो अशुभ स्वप्नको देखता है, इसके फलस्वरूप तीन कालमें होनेवाले दुख-सुखादिकको बतलाना यह स्वप्ननिमित्त है । इसके चिह्न और मालारूपसे दो भेद हैं ।

१ एषा गाथा द-पुस्तक एव. २ द ब ण्णहुदिआदि. ३ द ब छंदसः. ४ द वालादिदोसं. ५ द सरभादिणसु. ६ द ब चिण्हा मालोद्धिदो भेद.

करिकेसरिपहुदीणं दंसणमेत्तादि' चिण्हसउणं तं । पुब्बावरसंबंधं सउणं तं मालसउणो त्ति ॥ १०१६

। सउणणिमित्तं गदं ।

। एवं णिमित्तरिद्धी सम्मत्ता ।

पगडीए सुदणाणावरणाए वीरियंतरायाए । उक्कस्सक्खउवसमे उप्पज्जइ पण्णसमणद्धी ॥ १०१७

पण्णासवणद्धिजुदो चोहसपुब्बीसु विसयसुहुमत्तं ।

सव्वं हि सुदं जाणदि अकअज्झअणो वि गियमेण ॥ १०१८

भासंति तस्म बुद्धी पण्णासमणद्धि सा च चउभेदा । अउपत्तिअ-परिणामिय-वइणइकी-कम्मजा णेया ॥ १०१९

अउपत्तिकी भवंतरसुदविणण्णं समुलमिदभावा । गियणियजादिविसेसे उप्पण्णा पारिणामिकी णामा ॥ १०२०

वइणइकी विणण्णं उप्पज्जदि बारसंगसुदजोगं । उवदेसेण विणा तवविसेसलाहेण कम्मजा तुरिमा ॥ १०२१

। पण्णसवणं गदं ।

कम्मण उवसमेण य गुरुवदेसं विणा वि पावेदि । सण्णाणतवप्पगमं जीए पत्तेयबुद्धी सा ॥ १०२२

। पत्तेयबुद्धी गदं ।

इनमेंसे स्वप्नमें दृष्टी व सिंहादिकके दर्शनमात्र आदिकको चिह्नस्वप्न और पूर्वापर सम्बन्ध रखनेवाले स्वप्नको मालास्वप्न कहते हैं ॥ १०१३-१०१६ ॥

स्वप्ननिमित्त समाप्त हुआ ।

इसप्रकार निमित्तबुद्धि समाप्त हुई ।

श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर प्रज्ञाश्रमणबुद्धि उत्पन्न होती है । प्रज्ञाश्रमणबुद्धिसे युक्त जो महर्षि अव्ययनके बिना किये ही चौदह पूर्वोंमें विषयकी मूर्क्षमताको लिये हुए सम्पूर्ण श्रुतको जानना है और उसका नियमपूर्वक निरूपण करता है उसकी बुद्धिको प्रज्ञाश्रमणबुद्धि कहते हैं । वह औत्पत्तिकी, पारणामिकी, वैनयिकी और कर्मजा, इन भेदोंसे चार प्रकारकी जानना चाहिये ॥ १०१७-१०१९ ॥

इनमेंसे पूर्व भयमें किये गये श्रुतके विनयसे उत्पन्न होनेवाली औत्पत्तिकी, निज निज जातिविशेषमें उत्पन्न हुई परिणामिकी, द्वादशांगश्रुतके योग्य विनयसे उत्पन्न होनेवाली वैनयिकी, और उपदेशके बिना ही विशेष तपकी प्राप्तिसे आविर्भूत हुई चतुर्थ कर्मजा प्रज्ञाश्रमणबुद्धि समझना चाहिये ॥ १०२०-१०२१ ॥

प्रज्ञाश्रमणबुद्धि समाप्त हुई ।

जिसके द्वारा गुरुके उपदेशके बिना ही कर्मोंके उपशमसे सम्यग्ज्ञान और तपके विषयमें प्रगति होती है, वह प्रत्येकबुद्धि कहलाती है ॥ १०२२ ॥

प्रत्येकबुद्धि समाप्त हुई ।

१ द ब दंसणजेट्ठादि. २ द ब जीवे. ३ द ब गदं.

सङ्कादीण वि पक्खं बहुवादेहिं गिरुत्तरं कुणदि । परदब्बाहं गवेसइ जीए वादित्तरिद्धी सा ॥ १०२३
। वादित्तं गदं ।

। एवं बुद्धिरिद्धी समत्ता ।

अणिमा-महिमा-लघिमा-गरिमा-पत्ती य तह^१ अ पाकम्मं । ईसत्तवत्तिताइं अप्पडिघादंतधाणा य ॥ १०२४
रिद्धी हु कामरूवा एवरूवेहिं विविहभेएहिं । रिद्धिविकिरिया णामा समणाणं तवविसेसेणं ॥ १०२५
अणुतणुकरणं अणिमा अणुछिदे पविसिदूण तत्थेव । विकरदि खंदावारं णिणसमवि^२ चक्कवट्टिस्स ॥ १०२६
मेरुवमाणदेहा^३ महिमा अणिलाउ लहुत्तरो लहिमा । वज्जाहिंतो गुरुवत्तणं च गरिम त्ति भण्णंति ॥ १०२७
भूमीए चेदंतो अंगुलिअगणे सूरससिपहुदिं । मेरुसिहराणि अण्णं जं पावदि पत्तिरिद्धी सा ॥ १०२८
सलिले विय भूमीए उम्मज्जणिमज्जणाणि जं कुणदि । भूमीए विय सलिले गच्छदि पाकम्मरिद्धी सा ॥ १०२९
णिस्सेसाण पहुत्तं जगाण ईसत्तणामरिद्धी सा । वसमेंति तववलेणं जं जीओहा वसित्तरिद्धी सा ॥ १०३०

जिस ऋद्धिके द्वारा शाक्यादिक (या शकादि) के पक्षको भी बहुत वादसे निरुत्तर कर दिया जाता है और परके द्रव्योंकी गवेपणा (परीक्षा) करता है (या दूसरोंके छिद्र अथवा दोष ढूंढता है) वह वादित्वऋद्धि कहलाती है ॥ १०२३ ॥

वादित्वऋद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार बुद्धिऋद्धि समाप्त हुई ।

अणिमा, महिमा, लघिमा, गरिमा, प्राप्ति, प्राकाम्य, ईशत्व, वशित्व, अप्रतिघात, अन्तर्धान और कामरूप, इसप्रकारके अनेक भेदोंसे युक्त विक्रिया नामक ऋद्धि तपोविशेषसे श्रमणोंके हुआ करती है ॥ १०२४-१०२५ ॥

अणुके बराबर शरीरको करना अणिमाऋद्धि है । इस ऋद्धिके प्रभावसे महर्षि अणुके बराबर छिद्रमें प्रविष्ट होकर वहां ही चक्रवर्तिके कटक और निवेशकी विक्रियाद्वारा रचना करता है ॥ १०२६ ॥

मेरुके बराबर शरीरके करनेको महिमा, वायुसे भी लघु शरीरके करनेको लघिमा, और वज्रसे भी अधिक गुरुतायुक्त शरीरके करनेको गरिमाऋद्धि कहते हैं ॥ १०२७ ॥

भूमिपर स्थित रहकर अंगुलिके अग्रभागसे सूर्य-चन्द्रादिकको, मेरुशिखरोंको तथा अन्य वस्तुको प्राप्त करना यह प्राप्तिऋद्धि कहलाती है ॥ १०२८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे जलके समान पृथिवीपर भी उन्मज्जन-निमज्जन क्रियाको करता है और पृथिवीके समान जलपर भी गमन करता है, वह प्राकाम्यऋद्धि है ॥ १०२९ ॥

जिससे सब जगत्पर प्रभुत्व होता है, वह ईशत्वनामक ऋद्धि; और जिससे तपोबलद्वारा जीवसमूह वशमें होते हैं, वह वशित्वऋद्धि कही जाती है ॥ १०३० ॥

१ [परब्धिहं]. २ द तह अप्पकम्मं, ३ तहा अ पाकम्मं. ३ द ४ वससाहं. ४ द णिणस चक्कवट्टिस्स. ५ ४ मेरुवमाणा. ६ द ४ उम्मज्जणाणि.

सेलसिलातरुमुहाणम्भंतरं होइदूणं गयणं व । जं वच्चदि सा रिद्धी अप्पडिघादेत्ति गुणणामं ॥ १०३१
जं हवदि अहिसत्तं^१ अंतद्धाणाभिधानरिद्धी सा । जुगवं बहुरूवाणिं जं विरयदि कामरूवरिद्धी सा ॥ १०३२
। विक्किरियारिद्धी^१ समत्ता ।

दुविहा किरियारिद्धी णहयलगामित्तचारणत्तेहिं । उट्टीओ^४ आसीणो काउस्सगणे इदरेणं ॥ १०३३
गच्छेदि जीए एसा रिद्धी गयणगामिणी णाम । चारणरिद्धी बहुविहवियप्पसंदोहवित्थरिदा ॥ १०३४
जलजंघाफलपुप्फं पत्तगिसिहाण धूममेघाणं । धारामक्कडतंतु^५जोदीमरुदाण चारणा कमसो ॥ १०३५
अविराहियपुकाए जीवे पदखेवणेहिं जं जादि । धावेदि जलहिमज्जे स च्चिय जलचारणा रिद्धी ॥ १०३६
चउरंगुलमेत्तमहिं छंडिय गयणम्मि कुडिलजाणु विणा । जं बहुजोयणगमणं सा जंघाचारणा रिद्धी ॥ १०३७
अविराहिदूण जीवे तल्लीणे वणफलण विविहाणं । उवरिम्मि जं पधावदि स च्चिय फलचारणा रिद्धी ॥ १०३८
अविराहिदूण जीवे तल्लीणे बहुविहाण पुप्फाणं । उवरिम्मि जं पप्पदि सा रिद्धी पुप्फचारणा णामा ॥ १०३९

जिस ऋद्धिके बलसे शैल, शिला और वृक्षादिकके मध्यमें होकर आकाशके समान गमन किया जाता है, वह सार्थक नामवाली अप्रतिघातऋद्धि है ॥ १०३१ ॥

जिस ऋद्धिसे अदृश्यता प्राप्त होती है, वह अन्तर्धाननामक ऋद्धि; और जिससे युगपत् बहुतसे रूपोंको रचता है, वह कामरूपऋद्धि है ॥ १०३२ ॥

विक्रियाऋद्धि समाप्त हुई ।

नभस्तलगामित्व और चारणत्वके भेदसे क्रियाऋद्धि दो प्रकार है । इनमेंसे जिस ऋद्धिके द्वारा कायोत्सर्ग अथवा अन्य प्रकारसे ऊर्ध्व स्थित होकर या बैठकर जाता है, वह आकाशगामिनी नामक ऋद्धि है । तथा दूसरी चारणऋद्धि क्रमसे जलचारण, जंघाचारण, फलचारण, पुष्पचारण, पत्रचारण, अग्निशिखाचारण, धूमचारण, मेघचारण, धाराचारण, मर्कटतन्तुचारण, ज्योतिश्चारण और मरुच्चारण इत्यादि अनेक प्रकारके विकल्पसमूहोंसे विस्तारको प्राप्त है ॥ १०३३-१०३५ ॥

जिस ऋद्धिसे जीव पैरोंके रखनेसे जलकायिक जीवोंकी विराधना न करके समुद्रके मध्यमें जाता है और दौड़ता है, वह जलचारणऋद्धि है ॥ १०३६ ॥

चार अंगुलप्रमाण पृथिवीको छोड़कर आकाशमें घुटनोंको मोड़े बिना जो बहुत योजनोंतक गमन करना है, वह जंघाचारणऋद्धि है ॥ १०३७ ॥

जिस ऋद्धिसे विविध प्रकारके वनफलोंमें रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे दौड़ता है, वह फलचारणऋद्धि है ॥ १०३८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे बहुत प्रकारके फूलोंमें रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे जाता है, वह पुष्पचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०३९ ॥

१ द ब पमुहाणं अंतरतं होइदम्भि. २ द ब लहिसत्तं. ३ द ब ऋद्धि. ४ द ब उट्टीओ.
५ द अक्कडतंतु. ६ द जलचालणा.

अविराहिदूण जीवे तल्लीणे^१ बहुविहाण पत्ताणं । जा उवरि वच्चदि मुणी सा रिद्धी पत्तचारणा णामा ॥ १०४०
 अविराहिदूण जीवे अगिसिहासंठिणं विचित्ताणं । जं ताण उवरि गमणं अगिसिहाचारणा रिद्धी ॥ १०४१
 अधउड्डुतिरियपसरं धूमं अवलंबिऊणं जं देति । पदखेवे अक्खलिआ सा रिद्धी धूमचारणा णाम ॥ १०४२
 अविराहिदूण जीवे अपुकाए बहुविहाण मेघाणं । जं उवरि गच्छिइ मुणी सा रिद्धी मेघचारणा णाम ॥ १०४३
 अविराहिय तल्लीणे जीवे घणमुक्खवारिधारणं । उवरि^३ जं जादि मुणी सा धाराचारणा रिद्धी ॥ १०४४
 मक्कड्डयंतुपंतीउवरिं अदिल्लुओ तुरिदपदखेवे । गच्छेदि मुणिमहेसी सा मक्कड्डतंतुचारणा रिद्धी ॥ १०४५
 अधउड्डुतिरियपसरे किरणे अवलंबिदूणं जोदीणं । जं गच्छेदि तवस्सी सा रिद्धी जोदिचारणा णाम ॥ १०४६
 णाणाविहगदिमारुदपदेसपंतीसुं देति^५ पदखेवे । जं अक्खलिया मुणिणो सा मारुदचारणा रिद्धी ॥ १०४७
 अण्णे विविहा भंगीं चारणरिद्धीए भाजिदा भेदा । ताण सरुवंकहणे^६ उवण्सो अम्ह उच्छिण्णो ॥ १०४८
 । एवं किरियारिद्धी समत्ता ।

जिस ऋद्धिका धारक मुनि बहुत प्रकारके पत्तोंमें रहनेवाले जीवोंकी विराधना न करके उनके ऊपरसे जाता है, वह पत्रचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४० ॥

अग्निशिखाओंमें स्थित जीवोंकी विराधना न करके उन विचित्र अग्निशिखाओंपरसे गमन करनेको अग्निशिखाचारणऋद्धि कहते हैं ॥ १०४१ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिजन नीचे, ऊपर और तिरछे फैलनेवाले धुँएँका अवलंबन करके अस्खलित पादक्षेप देते हुए गमन करते हैं, वह धूमचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४२ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनि अध्यायिक जीवोंको पीड़ा न पहुँचाकर बहुत प्रकारके मेघोंपरसे गमन करता है, वह मेघचारण नामक ऋद्धि है ॥ १०४३ ॥

जिसके प्रभावसे मुनि मेघोंसे छोड़ी गयी जलधाराओंमें स्थित जीवोंको पीड़ा न पहुँचाकर उनके ऊपरसे जाते हैं, वह धाराचारणऋद्धि है ॥ १०४४ ॥

जिसकेद्वारा मुनि-महर्षि शीघ्रतासे किये गये पदविक्षेपमें अत्यन्त लघु होते हुए मकड़ीके तन्तुओंकी पंक्तिपरसे गमन करता है, वह मकड़ीतन्तुचारणऋद्धि है ॥ १०४५ ॥

जिससे तपस्वी नीचे, ऊपर और तिरछे फैलनेवाली ज्योतिषी देवोंके विमानोंकी किरणोंका अवलंबन करके गमन करता है, वह ज्योतिश्चारणऋद्धि है ॥ १०४६ ॥

जिसके प्रभावसे मुनि नाना प्रकारकी गतिसे युक्त वायुके प्रदेशोंकी पंक्तियोंपर अस्खलित होकर पदविक्षेप करते हैं, वह मारुतचारणऋद्धि है ॥ १०४७ ॥

इस चारणऋद्धिके विविध भंगोंसे युक्त विभक्त किये हुए और भी भेद होते हैं, परन्तु उनके स्वरूपका कथन करनेवाला उपदेश हमारे लिये नष्ट हो चुका है ॥ १०४८ ॥

इसप्रकार क्रियाऋद्धि समाप्त हुई ।

...

१ द तल्लीणा. २ द ब अविलंबिऊण. ३ द ब उवरिम. ४ द ब अविलंबिदूण. ५ द ब पदेसपतीस. ६ द दिति. ७ द भंजा. ८ द कहणो.

उगगतवा दित्ततवा तत्ततवा तद् महातवा तुरिमा । घोरतवा पंचमिया घोरपरक्रमतवा छट्टी ॥ १०४९
 तवरिद्धीए कहिदं सत्तमयमघोरबम्हचारित्तं । उगगतवा दो भेदा उगगोग्गवट्टिदुरगतवणामा ॥ १०५०
 दिक्खोववासमादिं कादूणं' एक्काहिएक्कपच्चणं । आमरणंतं जवणं सा होदि उगगोग्गतवरिद्धी ॥ १०५१
 बहुविहउववासेहिं रविसमवडुंतकायकिरणोघो । कायमणवयणबलिणो जीए' सा दित्ततवरिद्धी ॥ १०५२
 तत्ते लोहकडाहे पडिअंबुकणं व जीए भुत्तणं । सिज्जदि धाऊहिं सा णियझाणाएहिं तत्ततवा ॥ १०५३
 दि१ मंदरपंतिप्पमुहे महोववासे' करेदि सव्वे वि । चउसण्णाणबलेण 'जीए सा महातवा रिद्धी ॥ १०५४
 जलसूलप्पमुहाणं रोगेणञ्चंतपीडिअंगो' वि । साहंति दुद्धरतवं जीए' सा घोरतवरिद्धी ॥ १०५५
 णिरुवमवडुंततवा तिहुवणसंहरणकरणसत्तिजुदा । कंटथसिलगिपव्वयधूमुक्कापहुदिवरिसणसमत्था ॥ १०५६

उग्रतप, दीप्ततप, तप्ततप, तथा चतुर्थ महातप, पांचवीं घोरतप, छठी घोरपराक्रमतप और सातवीं अघोरब्रह्मचारित्व, इसप्रकार तपऋद्धिके सात भेद कहे गये हैं। इनमेंसे उग्रतप-ऋद्धिके दो भेद हैं—उग्रोग्रतप और अवस्थितउग्रतप ॥ १०४९—१०५० ॥

दीक्षोपवासको आदि करके आमरणान्त एक एक अधिक उपवासको बढ़ाकर यापन अर्थात् निर्वाह करना, यह उग्रोग्रतपऋद्धि है ॥ १०५१ ॥

[दीक्षार्थ एक उपवास करके पारणा करे और पुनः एक एक दिनका अन्तर देकर उपवास करता जाय। पुनः कुछ निमित्त पाकर पष्ठ भक्त, पुनः अष्टम भक्त, पुनः दशम भक्त, पुनः द्वादशम भक्त, इत्यादि क्रमसे नीचे न गिरकर उत्तरोत्तर आमरणान्त उपवासोंको बढ़ाते जाना अवस्थितउग्रतपऋद्धि है ॥ १०५१*१ ॥]

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मन, वचन और कायसे बलिष्ठ ऋषिके बहुत प्रकारके उपवासोंद्वारा सूर्यके समान शरीरकी किरणोंका समूह बढ़ता हो वह दीप्ततपऋद्धि है ॥ १०५२ ॥

तपी हुई लोहेकी कड़ाहीमें गिरे हुए जलकणके समान जिस ऋद्धिसे खाया हुआ अन्न धातुओंसहित क्षीण हो जाता है, अर्थात् मल-मूत्रादिरूप परिणमन नहीं करता है, वह निज ध्यानसे उत्पन्न हुई तप्ततपऋद्धि है ॥ १०५३ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनि चार सम्यग्ज्ञानोंके बलसे मंदरपंक्तिप्रमुख सब ही महान् उपवासोंको करता है, वह महातपऋद्धि है ॥ १०५४ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे ज्वर और शूलादिक रोगसे शरीरके अत्यन्त पीड़ित होनेपर भी साधुजन दुर्द्धर तपको सिद्ध करते हैं, वह घोरतपऋद्धि है ॥ १०५५ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिजन अनुपम एवं वृद्धिगत तपसे सहित, तीनों लोकोंके संहार करनेकी शक्तिसे युक्त; कंटक, शिला, अग्नि, पर्वत, धुआं तथा उल्का आदिके

१ द काडू. २ द ब पंचेण. ३ द ब जीवे. ४ द ब महोववासो. ५ द ब जीवे. ६ द ब 'पीडिअंगो. ७ द ब जीवे.

सहस त्ति सयलसायरसलिलुप्पीलस्स सोसणसमत्था । जायंति जीए मुणिणो घोरपरक्कमतव त्ति सा रिद्धी ॥ १०५७
जीए ण होति मुणिणो खेत्तम्मि वि चोरपहुदिबाधाओ । कालमहाजुद्धादी रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०५८
उक्कस्सख्खउवसमे चारित्तावरणमोहकम्मस्स । जा दुस्सिमणं णासह रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०५९

अथवा—

सम्बगुणेहिं अघोरं महेसिणो बम्हसद्धारित्तं । विप्फुरिदाए जीए रिद्धी साघोरबम्हचारित्ता ॥ १०६०

। एवं तवरिद्धी समत्ता ।

बलरिद्धी तिविहप्पा मणवयणसररीयाण भेएण । सुदणाणावरणाए पगडीए वीरयंतरायाए ॥ १०६१
उक्कस्सख्खउवसमे मुहुत्तमेत्तंतरम्मि सयलसुदं । चित्तइ जाणइ जीए सा रिद्धी मणबला णामा ॥ १०६२
जिहिंभदियणोइंदियसुदणाणावरणविरियविग्घाणं । उक्कस्सख्खओवसमे मुहुत्तमेत्तंतरम्मि मुणी ॥ १०६३

सयलं पि सुदं जाणइ उच्चारइ जीए विप्फुरंतीए ।

असमो अहिकंठो सा रिद्धीउ णेया वयणबलणामा ॥ १०६४

बरसानेमें समर्थ; और सहसा सम्पूर्ण समुद्रके सलिलसमूहके सुखानेकी शक्तिसे भी संयुक्त होते हैं, वह घोरपराक्रमतपऋद्धि है ॥ १०५६-१०५७ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनिके क्षेत्रमें भी चौरादिककी बाधायें और काल (महामारी) एवं महा-युद्धादिक नहीं होते हैं, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०५८ ॥

चारित्रनिरोधक मोहकर्म अर्थात् चारित्रमोहनीयका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर जो ऋद्धि दुस्स्वप्नको नष्ट करती हैं, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०५९ ॥

अथवा—

जिस ऋद्धिके आविर्भूत होनेसे महर्षिजन सब गुणोंके साथ अघोर अर्थात् अविनश्वर ब्रम्हचर्यका आचरण करते हैं, वह अघोरब्रम्हचारिव्रद्धि है ॥ १०६० ॥

इसप्रकार तपऋद्धिका कथन समाप्त हुआ ।

मन, वचन और कायके भेदसे बलऋद्धि तीन प्रकार है । इनमेंसे जिस ऋद्धिके द्वारा श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तराय, इन दो प्रकृतियोंका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर मुहूर्तमात्र कालके भीतर अर्थात् अन्तर्मुहूर्त कालमें सम्पूर्ण श्रुतका चिन्तन करता है व जानता है, वह मनोबल नामक ऋद्धि है ॥ १०६१-१०६२ ॥

जिह्वेन्द्रियावरण, नासिकेन्द्रियावरण, श्रुतज्ञानावरण और वीर्यान्तरायका उत्कृष्ट क्षयोपशम होनेपर जिस ऋद्धिके प्रगट होनेसे मुनि श्रमरहित और अहीनकंठ होता हुआ मुहूर्तमात्र कालके भीतर सम्पूर्ण श्रुतको जानता व उसका उच्चारण करता है, उसे वचनबल नामक ऋद्धि जानना चाहिये ॥ १०६३-१०६४ ॥

उक्कस्सक्खउवसमे पविसेसे विरियविग्घपगढीएँ । मासच्चउमासपमुँहे काउस्सग्गे वि समहीणा ॥ १०६५
उच्चट्ठिय तेहोक्कं^३ भत्ति कणिट्ठंगुलीए अण्णत्थं । थविदुं जीए समत्था सा रिद्धी कायबलणामा ॥ १०६६
। एवं बलरिद्धी समत्ता ।

आमरिसखेलजल्ला मलविप्पुसच्चा ओसहीपुच्चा । मुहदिट्ठिणिव्विसाओ अट्ठविहा ओसही रिद्धी ॥ १०६७
रिसिकरचरणादीणं अल्लियमेत्तम्मि जीए पासम्मि । जीवा होंति णिरोगा सा अम्मरिसोसही रिद्धी ॥ १०६८
जीए लालासेमच्छीमँलसिंहाणआदिआ सिग्घं । जीवाण रोगहरणा स च्चिय खेलोसही रिद्धी ॥ १०६९
सेयजलो अंगरयं जल्लं भण्णेत्ति जीए तेणावि । जीवाण रोगहरणं रिद्धी जल्लोसही णामा ॥ १०७०
जीहोद्वदंतणासासोत्तादिमलं पि जीए सत्तीए । जीवाण रोगहरणं मलोसही णाम सा रिद्धी ॥ १०७१
मुत्तपुरीसो वि पुढं दारुणबहुजीववायसंहरणा । जीए महामुणीणं विप्पोसहि णाम सा रिद्धी ॥ १०७२
जीए पस्सजलाणिलरोमणहादीणि^५ वाहिहरणाणि । दुक्करतवजुत्ताणं रिद्धी सच्चोसही णामा ॥ १०७३

जिस ऋद्धिके बलसे वीर्यान्तराय प्रकृतिके उत्कृष्ट क्षयोपशमकी विशेषता होनेपर मुनि मास व चतुर्मासादिरूप कायोत्सर्गको करते हुए भी श्रमसे रहित होते हैं, तथा झटिति (शीघ्रतासे) तीनों लोकोंको कनिष्ठ अंगुलीके ऊपर उठाकर अन्यत्र स्थापित करनेके लिये समर्थ होते हैं, वह कायबल नामक ऋद्धि है ॥ १०६५-१०६६ ॥

इसप्रकार बलऋद्धिका वर्णन समाप्त हुआ ।

आमशीपधि, क्षेलौपधि, जल्लौपधि, मलौपधि, विप्रौपधि (विडौपधि), सर्वौपधि, मुखनिर्विष और दृष्टिनिर्विष, इसप्रकार औपधिऋद्धि आठ प्रकारकी है ॥ १०६७ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे जीव पासमें आनेपर ऋषिके हस्त व पादादिकके स्पर्शमात्रसे ही नीरोग होजाते हैं, वह आमशीपधिऋद्धि है ॥ १०६८ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे लार, कफ, अक्षिमल और नासिकामल शीघ्र ही जीवोंके रोगोंको नष्ट करता है, वह क्षेलौपधिऋद्धि है ॥ १०६९ ॥

स्वेदजल (पसीना) के आश्रित अंगरज जल्ल कहा जाता है । जिस ऋद्धिके प्रभावसे उस अंगरजसे भी जीवोंके रोग नष्ट होते हैं, वह जल्लौपधिऋद्धि कहलाती है ॥ १०७० ॥

जिस शक्तिसे जिह्वा, ओष्ठ, दांत, नासिका और श्रोत्रादिकका मल भी जीवोंके रोगोंको दूर करनेवाला होता है, वह मलौपधि नामक ऋद्धि है ॥ १०७१ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे महामुनियोंका मूत्र व विष्टा भी जीवोंके बहुत भयानक रोगोंको नष्ट करनेवाला होता है, वह विप्रौपधि नामक ऋद्धि कहलाती है ॥ १०७२ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे दुष्कर तपसे युक्त मुनियोंका स्पर्श किया हुआ जल व वायु, तथा उनके रोम और नखादिक व्याधिके हरनेवाले हो जाते हैं, वह सर्वौपधि नामक ऋद्धि है ॥ १०७३ ॥

तित्तादिविविहमण्णं विसजुत्तं जीए वयणमेत्तेण । पावेदि णिव्विसत्तं सा रिद्धी वयणणिव्विसा णामा ॥ १०७४ ॥
अहवा बहुवाहीहिं परिभूदा झत्ति होंति णीरोगा । सोदुं वयणं जीए सा रिद्धी वयणणिव्विसा णामा ॥ १०७५ ॥
रोगविसेहिं पहदा दिट्ठीए जीए झत्ति पावंति । णीरोगणिव्विसत्तं सा भणिदा दिट्ठिणिव्विसा रिद्धी ॥ १०७६ ॥

। एवमोसहिरिद्धी समत्ता ।

छभेया रसरिद्धी यासीदिट्ठिविसा य द्दो तेसुं । खीरमहुंअमियंसप्पीसविओ चत्तारि होंति कमे ॥ १०७७ ॥
मर इदि भणिदे जीओ मरेइ सहस त्ति जीए सत्तीए । दुक्खरतवजुदमुणिणा आसीविसणामरिद्धी सा ॥ १०७८ ॥
जीए जीओ दिट्ठो महासिणा रोसभरिदहिदएण । अहिदट्ठं व मरिज्जदि दिट्ठिविसा णाम सा रिद्धी ॥ १०७९ ॥
करयलणिव्विक्खत्ताणिं रुक्खाहारादियाणि तत्कालं । पावंति खीरभावं जीए खीरोसवी रिद्धी ॥ १०८० ॥
अहवा दुक्खप्पहुदी जीए मुणिव्वयणसर्वणमेत्तेणं । पसमदि णरतिरियाणं स च्चिय खीरोसवी रिद्धी ॥ १०८१ ॥
मुणिकरणिव्विक्खत्ताणिं लुक्खाहारादियाणि होंति खणे । जीए महुुरसाइं स च्चिय महुवोसवी रिद्धी ॥ १०८२ ॥

जिस ऋद्धिसे तित्तादिक रस व विषसे युक्त विविध प्रकारका अन्न वचनमात्रसे ही निर्विषताको प्राप्त हो जाता है, वह वचननिर्विष नामक ऋद्धि है ॥ १०७४ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिके प्रभावसे बहुत व्याधियोंसे युक्त जीव वचनको सुनकर ही झटसे नीरोग हो जाया करते हैं, वह वचननिर्विष नामक ऋद्धि है ॥ १०७५ ॥

रोग और विषसे युक्त जीव जिस ऋद्धिके प्रभावसे झट देखनेमात्रसे ही नीरोगता और निर्विषताको प्राप्त करते हैं, वह दृष्टिनिर्विषऋद्धि कही गयी है ॥ १०७६ ॥

इसप्रकार औषधिऋद्धि समाप्त हुई ।

आशीविष और दृष्टिविष ऐसे दो, तथा क्षीरस्रवी, मधुस्रवी, अमृतस्रवी और सर्पिस्रवी ऐसे चार, इसप्रकार क्रमसे रसऋद्धिके छह भेद हैं ॥ १०७७ ॥

जिस शक्तिसे दुष्कर तपसे युक्त मुनिके द्वारा 'मर जाओ' इसप्रकार कहनेपर जीव सहसा मर जाता है, वह आशीविष नामक ऋद्धि कही जाती है ॥ १०७८ ॥

जिस ऋद्धिके बलसे रोपयुक्त हृदयवाले महर्षिसे देखा गया जीव सर्पद्वारा काटे गयेके समान मर जाता है, वह दृष्टिविष नामक ऋद्धि है ॥ १०७९ ॥

जिससे हस्ततलपर रखे हुए रखे आहारादिक तत्काल ही दुग्धपरिणामको प्राप्त हो जाते हैं, वह क्षीरस्रवीऋद्धि कही जाती है ॥ १०८० ॥

अथवा, जिस ऋद्धिसे मुनिओंके वचनोंके श्रवणमात्रसे ही मनुष्य-तिर्यचोंके दुःखादिक शान्त हो जाते हैं, उसे क्षीरस्रवीऋद्धि समझना चाहिये ॥ १०८१ ॥

जिस ऋद्धिसे मुनिके हाथमें रखे गये रखे आहारादिक क्षणभरमें मधुर रससे युक्त हो जाते हैं, वह मध्वास्रवऋद्धि है ॥ १०८२ ॥

१ द ब णिव्विसंते. २ द ब यदा. ३ द खीरमुहु. ४ द ब निक्खित्ताणं. ५ द ब रादियाण. ६ ब समणं.

अहवा दुक्खप्पहुदी जीए मुणिवयणसवणमेत्तेण । णासदि णरतिरियाणं तच्चियं महुवोसवी रिद्धी ॥ १०८३
 मुणिपाणिसंठियाणिं रुक्खाहारादियाणिं जीयु खणे । पावंति अमियभावं एसा अमियासवी रिद्धी ॥ १०८४ [१]
 अहवा दुक्खादीणं महेसिवयणस्स सवणकालम्मिं । णासंति जीए सिग्घं सा रिद्धी अमियआसवी णामा ॥ १०८५
 रिसिपाणितल्लेणित्तं रुक्खाहारादियं पि खणमेत्ते । पावेदि सप्पिरूवं जीए सा सप्पियासवी रिद्धी ॥ १०८६
 अहवा दुक्खप्पमुहं सवणेण मुणेंददिव्ववयणस्स । उवसामादि जीवाणं एसा सप्पियासवी रिद्धी ॥ १०८७
 । एवं रसरिद्धी समत्ता ।

तिहुवणविम्हयजणणा दो भेदा होंति खेत्तरिद्धी । अक्खीणमहाणसिया अक्खीणमहालया य णामेण ॥ १०८८
 लाभंतरायकम्मक्खउवसमसंजुदाए जीए फुडं । मुणिभुत्तसेसमणं धामत्थं पियं जं कं पि ॥ १०८९
 तद्विसे खजंतं खंधावारेण चक्कवट्टिस्स । सिज्जह ण लवेण वि सा अक्खीणमहाणसा रिद्धी ॥ १०९०

अथवा, जिस ऋद्धिसे मुनिके वचनोंके श्रवणमात्रसे मनुष्य-तिर्यचोंके दुःखादिक नष्ट हो जाते हैं, वह मध्वास्रवीऋद्धि है ॥ १०८३ ॥

जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिके हाथमें स्थित रखे आहारादिक क्षणमात्रमें अमृतपनेको प्राप्त करते हैं, वह अमृतास्रवी ऋद्धि है ॥ १०८४ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिसे महर्षिके वचनोंके श्रवणकालमें शीघ्र ही दुःखादिक नष्ट हो जाते हैं, वह अमृतास्रवी नामक ऋद्धि है ॥ १०८५ ॥

जिस ऋद्धिसे ऋषिके हस्ततलमें निक्षिप्त रूखा आहारादिक भी क्षणमात्रमें घृतरूपको प्राप्त करता है, वह सर्पिरास्रवीऋद्धि है ॥ १०८६ ॥

अथवा, जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनीन्द्रके दिव्य वचनोंके सुननेसे ही जीवोंके दुःखादिक शान्त होजाते हैं, वह सर्पिरास्रवीऋद्धि है ॥ १०८७ ॥

इसप्रकार रसऋद्धि समाप्त हुई ।

क्षेत्रऋद्धिके त्रिभुवनको विस्मित करनेवाले दो भेद होते हैं, एक अक्षीणमहानसिक और दूसरा अक्षीणमहालय ॥ १०८८ ॥

लाभान्तरायकर्मके क्षयोपशमसे संयुक्त जिस ऋद्धिके प्रभावसे मुनिके आहारसे शेष भोजनशालामें रखे हुए अन्नमेंसे जिस किसी भी प्रिय वस्तुको यदि उस दिन चक्रवर्तीका सम्पूर्ण कटक भी खावे तो भी वह लेशमात्र क्षीण नहीं होता है, वह अक्षीणमहानसिकऋद्धि है ॥ १०८९-१०९० ॥

१ [स च्चिय] . २ ब महुरोसवी . ३ द जीवखणे . ४ द ब सवणकालम्मि . ५ द पाणितला .
 ६ द ब मुणिभुत्तसेसमणद्धामत्थं पियं कं पि ।

जीए चउअणुमाणे समचउरसालयम्मि णरतिरिया । मंति यसंखेज्जा सा अक्खीणमहालया रिद्धी ॥ १०९१

। एवं खेत्तरिद्धी सम्मत्ता ।

। एवं चउसट्ठिरिद्धी सम्मत्ता ।

एत्तो' उवरि रिसिसंखं भणिस्सामि—

चउसीदिसहस्साणि रिसिप्पमाणं हुवेदि उसहजिणे ।

इगि-दु-तिलक्खा कमसो अजियजिणे संभवम्मि णंदणए ॥ १०९२

उस ८४००० । अजि १००००० । संभव २००००० । अभि ३००००० ।

वीससहस्सजुदाइं लक्खाइं तिणिण सुमहदेवम्मि । तीससहस्सजुदाणि पउमपहे तिणिण लक्खाणि ॥ १०९३

सुमह ३२०००० । पउम ३३०००० ।

तिणिण सुपासे चंदप्पहदेवे दोणिण अद्धसंजुत्ता । सुविहिजिणिंदम्मि दुवे सीयलणाहम्मि इगिलक्खं ॥ १०९४

सुपास ३००००० । चंद २५०००० । पुप्फ २००००० । सीय १००००० ।

जिस ऋद्धिसे समचतुष्कोण चार धनुषप्रमाण क्षेत्रमें असंख्यात मनुष्य-तिर्यंच समा जाते हैं, वह अक्षीणमहालयऋद्धि है ॥ १०९१ ॥

इसप्रकार क्षेत्रऋद्धि समाप्त हुई ।

इसप्रकार चौंसठ ऋद्धियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

यहांसे आगे अब ऋषियोंकी संख्याका कथन किया जाता है—

भगवान् ऋषभनाथ तीर्थंकरके समयमें ऋषियोंका प्रमाण चौरासी हजार और अजितनाथ, सम्भवनाथ एवं अभिनन्दननाथ तीर्थंकरके वह क्रमसे एक लाख, दो लाख और तीन लाख था ॥ १०९२ ॥

ऋषभ ८४००० । अजित १००००० । संभव २००००० । अभिनन्दन ३००००० ।

सुमतिनाथ तीर्थंकरके समयमें ऋषियोंका प्रमाण तीन लाख बीस हजार और पद्मप्रभके समयमें वह तीन लाख तीस हजार था ॥ १०९३ ॥

सुमति ३२०००० । पद्म ३३०००० ।

सुपार्श्वनाथ स्वामीके समयमें ऋषियोंकी संख्या तीन लाख, चन्द्रप्रभ जिनेन्द्रके अढ़ाई लाख, सुविधिनाथ तीर्थंकरके दो लाख और शीतलनाथके एक लाखप्रमाण थी ॥ १०९४ ॥

सुपार्श्व ३००००० । चन्द्रप्रभ २५०००० । पुष्पदन्त २००००० । शीतल १००००० ।

चउसीदिसहस्साइं सेयंसे बासुपुज्जणाहम्मि । बावत्तरि अइसट्ठी विमले छावट्ठिया अणंतम्मि ॥ १०९५

से ८४००० । बा ७२००० । विम ६८००० । अणं ६६००० ।

धम्मम्मि संतिकुंथुअरमल्लीसुं कमा सहस्साणि । चउसट्ठी बासट्ठी सट्ठी पण्णास चालीसा ॥ १०९६

धम्म ६४००० । सं ६२००० । कुं ६०००० । अर ५८००० । म ४०००० ।

सुव्वदणमिणेमीसुं कमसो पासम्मि वड्डमाणम्मि । तीसं वीसट्ठारस सोलसचोईससहस्साणि ॥ १०९७

सु ३०००० । ण २०००० । नेमि १८००० । पास १६००० । वीर १४००० ।

पुव्वधरसिक्खकोहीकेवलिवेकुब्बिविडलमदिवादी । पत्तेहं सत्तगणा सव्वाणं तित्थकत्ताणं ॥ १०९८

चत्तारि सहस्साइं सगसयपण्णास पुव्वधरसंखा । सिक्खगसंखा स खिय छस्सय ऊणि कदं णवरिं ॥ १०९९

उसह पुव्व ४७५०, सिक्ख ४१५०,

णववीससहस्साणि कमेण ओहिक्केवलीणं पि । वेकुब्बीण सहस्सा स खिय छस्सयब्बहिया ॥ ११००

ओ ९०००, के २००००, वे २०६००,

भगवान् श्रेयांसके समयमें ऋषियोंका प्रमाण चौरासी हजार, वासुपूज्य स्वामीके बहत्तर हजार, विमलनाथके अइसठ हजार, और अनन्तनाथके छयासठ हजार था ॥ १०९५ ॥

श्रेयांस ८४००० । वासुपूज्य ७२००० । विमल ६८००० । अनन्त ६६००० ।

धर्मनाथ, शान्तिनाथ, कुंथुनाथ, अरनाथ और मल्लिनाथ तीर्थंकरके समयमें क्रममे चौंसठ हजार, बासठ हजार, साठ हजार, पचास हजार और चालीस हजारप्रमाण ऋषियोंकी संख्या थी ॥ १०९६ ॥

धर्म ६४००० । शान्ति ६२००० । कुंथु ६०००० । अर ५०००० । मल्लि ४०००० ।

भगवान् सुव्रत, नमि, नेमि, पार्श्वनाथ और वर्धमान स्वामीके समयमें क्रमशः तीस हजार, बीस हजार, अठारह हजार, सोलह हजार और चौदह हजारप्रमाण ऋषि थे ॥ १०९७ ॥

सुव्रत ३०००० । नमि २०००० । नेमि १८००० । पार्श्व १६००० । वीर १४००० ।

सब तीर्थंकरोंमेंसे प्रत्येक तीर्थंकरके पूर्वधर, शिक्षक, अवधिज्ञानी, केवली, विज्रियाऋद्धिके धारक, विपुलमति और वादी, इसप्रकार ये सात संघ होते हैं ॥ १०९८ ॥

ऋषभनाथ तीर्थंकरके इन सात गणोंमेंसे पूर्वधरोंकी संख्या चार हजार सातसौ पचास थी । शिक्षकोंकी भी यही संख्या थी, परन्तु इसमेंसे छहसौ कम थे, इतनी यहां विशेषता है ॥ १०९९ ॥

उक्त तीर्थंकरके क्रमसे अवधिज्ञानी नौ हजार, केवली बीस हजार, और विज्रियाधारी छहसौ अधिक बीस हजार थे ॥ ११०० ॥

विडलमदीणं बारससहस्सया सगसयाइं पण्णासा । वादीण तत्तियं चिय एदे उसहम्मि सत्तगणा ॥ ११०१

वि १२७५०, वा १२७५० ।

तिसहस्सा सत्तसया पण्णासाजियपहुम्मि पुब्बधरा । इगिवीससहस्साणिं सिक्खकया छस्सयाइं पि ॥ ११०२

पु ३७५०, सि २१६००,

चउणउदिसया ओही वीससहस्साणिं होंति केवल्लिणो । वेकुब्बीण सहस्सा वीस सयाणिं पि चत्तारि ॥ ११०३

ओ ९४००, के २००००, वे २०४००,

विडलमदीओ बारस सहस्सया चउसयाणि पण्णासा । वादीण सहस्साइं बारस चत्तारि यं सयाइं ॥ ११०४

वि १२४५०, वा १२४०० ।

पुब्बधरा पण्णाधियइगिवीससयाणिं संभवजिणम्मि । उणतीससहस्साइं इगिलक्खं सिक्खगा तिसया ॥ ११०५

पु २१५०, सि १२९३००,

छणउदिसया ओही केवल्लिणो पण्णरससहस्साणिं । उणवीससहस्साइं वेगुब्बिय अडसयाणिं पि ॥ ११०६

ओ ९६००, केवलि १५०००, वे १९८००,

होंति सहस्सा बारस पण्णाधियमिगिसयं च विडलमदी ।

छक्केण य गुणिदाणिं दोणिण सहस्साणिं वादिगणा ॥ ११०७

वि १२१५०, वादि १२००० ।

इसके अतिरिक्त विपुलमति बारह हजार सातसौ पचास, और वादी भी इतने ही थे ।
इसप्रकार ऋषभदेवके ये सात गण थे ॥ ११०१ ॥

ऋषभ—पूर्वधर ४७५०, शिक्षक ४१५०, अवधिज्ञानी ९०००, केवली २००००,
विक्रियाधारक २०६००, विपुलमति १२७५०, वादी १२७५० ।

अजितप्रभुके सात गणोंमेंसे पूर्वधर तीन हजार सातसौ पचास, शिक्षक इक्कीस हजार
छहसौ, अवधिज्ञानी चौरानवैसौ, केवली बीस हजार, विक्रियाश्रद्धिधारक बीस हजार चारसौ,
विपुलमति बारह हजार चारसौ पचास, और वादी बारह हजार चारसौ थे ॥ ११०२-११०४ ॥

अजित—पूर्व ३७५०, शि. २१६००, अव ९४००, के. २००००, वि-
क्रिया. २०४००, विपु १२४५०, वादी १२४०० ।

सम्भवनाथ जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर इक्कीससौ पचास, शिक्षक एक लाख उनतीस
हजार तीनसौ, अवधिज्ञानी छ्यानवैसौ, केवली पन्द्रह हजार, विक्रियाश्रद्धिके धारक उन्नीस हजार
आठसौ, विपुलमति बारह हजार एकसौ पचास, और वादिगण छहसे गुणित दो अर्थात् बारह
हजार थे ॥ ११०५-११०७ ॥

सम्भव—पूर्व. २१५०, शि. १२९३००, अव. ९६००, के. १५०००, विक्रि.
१९८००, विपु. १२१५०, वादी १२००० ।

पंचसयम्भहियाइं दोणिण सहस्साइं होंति पुव्वधरा । दो सिक्खगलक्खाइं तीससहस्साइं पण्णासा ॥ ११०८

पु २५००, सि २३००५०,

अडणउदिसया ओही केवलिणो विउणअडसहस्साणि । वेकुव्विसहस्साइं भवंति एक्कूणवीसाणि ॥ ११०९

ओ ९८००, के १६०००, वे १९०००,

इगिवीससहस्साइं पण्णाधियछस्सया य विउलमदी । एक्कं चेय सहस्सा वादी अभिणंदणे देवे ॥ १११०

वि २१६५०, वा १००० ।

दोणिण सहस्सा चउसय देवे सुमदिप्पहुम्मि पुव्वधरा ।

अड्ढाज्जं लक्खा तेदालसयाणि सिक्खगा पण्णा ॥ ११११

पुव्व २४००, सि २५४३५०,

एक्करसतेरसाइं कमे' सहस्साणि ओहिक्केवलिणो । अट्टरससहस्साणि चत्तारि सयाणि वेकुव्वी ॥ १११२

ओ ११०००, के १३०००, वे १८४००,

विउलमदी य सहस्सा दससंखा चउसएहिं संजुत्ता । पण्णासजुदसहस्सा दस चउसयअधिय वादिगणा ॥ १११३

वि १०४००, वा १०४५० ।

दोणिण सहस्सा तिसया पुव्वधरा सिक्खया दुवे लक्खा । उणत्तरिं सहस्सा ओहिगणा दससहस्साणि ॥ १११४

पुव्व २३००, सि २६९०००, ओ १००००,

चउवकैताडिदाइं तिणिण सहस्साणि होंति केवलिणो । अट्टसएहिं जुत्ता वेकुव्वी सोलससहस्सा ॥ १११५

के १२०००, वे १६८००,

अभिनन्दन जिनके सात गणोंमेंसे पूर्वधर दो हजार पांचसौ, शिक्षक दो लाख तीस हजार पचास, अधिज्ञानी अट्टानवसौ, केवली दुगुणे आठ हजार अर्थात् सोलह हजार, विक्रिया-ऋद्धिके धारक एक कम बीस अर्थात् उन्नीस हजार, विपुलमति इक्कीस हजार छहसौ पचास, और वादी केवल एक हजार ही थे ॥ ११०८-१११० ॥

अभिनन्दन—पूर्व. २५००, शिक्षक २३००५०, अव. ९८००, केवली १६०००, विक्रिया. १९०००, विपु. २१६५०, वादी १००० ।

सुमति प्रभुके सात गणोंमेंसे पूर्वधर दो हजार चारसौ, शिक्षक अट्ठाई लाख तेतालीससौ पचास, अधिज्ञानी ग्यारह हजार, केवली तेरह हजार, विक्रियाऋद्धिके धारक अठारह हजार चारसौ, विपुलमति दश हजार चारसौ, और वादी दश हजार चारसौ पचास थे ॥ ११११-१११३ ॥

सुमति—पूर्व. २४००, शिक्षक २५४३५०, अव. ११०००, के. १३०००, विक्रि. १८४००, विपुल. १०४००, वादी १०४५० ।

पद्मप्रभजिनके सात गणोंमेंसे पूर्वधर दो हजार तीनसौ, शिक्षक दो लाख उन-हत्तर हजार, अधिज्ञानी दश हजार, केवली चारसे गुणित तीन अर्थात् बारह हजार, विक्रिया-

विडणा पंचसहस्सा तिणिण सयाइं हवंति विडलमदी । छाधियणउदिसदा णं वादी पउमप्पहे देवे ॥ १११६
वि १०३००, वा ९६०० ।

पुव्वधरा तीसाधियदोणिणसहस्सा हवंति सिक्खगणा । चोदाल सहस्साणिं दोलक्खा णवसया वीसा ॥ १११७
पु २०३०, सि २४४९२०,

णव य सहस्सा ओही केवल्लिणो एकरससहस्साणिं । तेवण्णसयब्भहिया वेकुब्बी दस सहस्साणि ॥ १११८
ओ ९०००, के ११०००, वे १५३००,

एक्काणउदिसयाइं पण्णासासंजुदाइ विडलमदी । अट्ट सहस्सा छस्सयसहिदा वादी सुपासजिणे ॥ १११९
वि ९१५०, वा ८६०० ।

चत्तारि सहस्साइं देवे चंदप्पहम्मि पुव्वधरा । दोलक्खदससहस्सा चत्तारि सयाइं सिक्खगणा ॥ ११२०
पु ४०००, सि २१०४००,

वे अट्टरस सहस्सा छच्च सया अट्ट सग सहस्साइं । कमसो ओहीकेवल्लिवेउब्बीविडलमदिवादी ॥ ११२१
ओ २०००, के १८०००, वे ६००, वि ८०००, वा ७००० ।

तिगुणियपंचसयाइं पुव्वधरा सिक्खयाइं इगिलक्खा । पणवण्णसहस्साइं अब्भहियाइं पणसएहिं ॥ ११२२
पु १५००, सि १५५५०० ।

ऋद्धिके धारक सोलह हजार आठसौ, विपुलमति पांच हजारके दुगुणे अर्थात् दश हजार तीनसौ, और वादी छ्यानवैसौ थे ॥ १११४-१११६ ॥

पद्म— पूर्व. २३००, शि. २६९०००, अ. १००००, के. १२०००, विक्रिया. १६८००, विपुल. १०३००, वादी ९६०० ।

सुपार्श्वजिनके सात गणोंमेंसे पूर्वधर दो हजार तीस, शिक्षकगण दो लाख चवालीस हजार नौसौ बीस, अवधिज्ञानी नौ हजार, केवली ग्यारह हजार, विक्रियाऋद्धिके धारक तिरेपनसौ अधिक दश हजार, अर्थात् पन्द्रह हजार तीनसौ, विपुलमति एकानवैसौ पचास, और वादी आठ हजार छहसौ थे ॥ १११७-१११९ ॥

सुपार्श्व— पूर्व. २०३०, शिक्षक २४४९२०, अव. ९०००, के. ११०००, विक्रिया. १५३००, विपुल. ९१५०, वादी ८६०० ।

चन्द्रप्रभदेवके सात गणोंमेंसे पूर्वधर चार हजार, शिक्षकगण दो लाख दश हजार चारसौ; और अवधिज्ञानी, केवली, विक्रियाधारी, विपुलमति तथा वादी क्रमसे दो हजार, अठारह हजार, छहसौ, आठ हजार और सात हजार थे ॥ ११२०-११२१ ॥

चन्द्रप्रभ— पूर्व. ४०००, शि. २१०४००, अवधि. २०००, के. १८०००, विक्रिया. ६००, विपुल. ८०००, वादी ७००० ।

श्रीपुष्पदन्त तीर्थंकरके सात गणोंमेंसे पूर्वधर पांचसौके तिगुणे अर्थात् पन्द्रहसौ, शिक्षक एक लाख पचवन हजार पांचसौ, अवधिज्ञानी चौरासीसौ, केवली सात हजार पांचसौ,

चउसीदिसया ओही केवल्लिणो सगसहस्सपंचसया । णहसुण्णसुण्णतियह्गिअंककमेणं पि वेगुब्बी ॥ ११२३

ओ ८४००, के ७५००, वे १३०००,

सगसंखसहस्साणि जुत्ताणि पणसएहिं विउलमदी । छावट्ठि सया वादी देवे सिरिपुप्फदंतमि ॥ ११२४

वि ७५००, वा ६६०० ।

एक्कसहस्सं चउसयसंजुत्तं सीयलमि पुव्वधरा । उणसट्ठिसहस्साइं बेणि सया सिक्खणा होंति ॥ ११२५

पु १४००, सि ५९२००,

दुसयजुदसगसहस्सा सत्तसहस्साणि ओहि-केवल्लिणो । चउवंकताडिदाणि तिणिण सहस्साणि वेकुब्बी ॥ ११२६

ओ ७२००, के ७०००, वे १२००००,

सत्तसहस्साणि पुढं जुत्ताणि पणसदेहिं विउलमदी । सत्तावण सयाइं वादी सिरिसीयलेसमि ॥ ११२७

वि ७५००, वा ५७०० ।

एकं चेय सहस्सा संजुत्ता तियसएहिं पुव्वधरा । अडदालसहस्साइं दोसयजुत्ताइं सिक्खणा ॥ ११२८

पु १३००, सि ४८२००,

छसहस्साइं ओही केवल्लिणो छसहस्सपंचसया । एक्कारसमेत्ताणि होंति सहस्साणि वेकुब्बी ॥ ११२९

ओ ६०००, के ६५००, वे ११००००,

बेरुवताडिदाइं तिणिण सहस्साइ तह य विउलमदी । पणगुणिदसहस्साइं वादी सेयंसदेवमि ॥ ११३०

वि ६०००, वा ५०००० ।

एकं चेव सहस्सा संजुत्ता दोसएहिं पुव्वधरा । उणतालसहस्साणि दोणिण सयाणि पि सिक्खणा ॥ ११३१

पु १२००, सि ३९२००,

विक्रियाक्रद्धिके धारक क्रमसे शून्य, शून्य, शून्य, तीन, और एक अंकप्रमाण अर्थात् तेरह हजार, विपुलमति सात हजार पांचसौ, और वादी छयासठसौ थे ॥ ११२२-११२४ ॥

पुष्पदन्त— पूर्व. १५००, शिक्षक १५५५००, अवधि. ८४००, के. ७५००, विक्रिया. १३०००, विपुल. ७५००, वादी ६६०० ।

शीतलनाथ स्वामीके सात गणोंमेंसे पूर्वधर एक हजार चारसौ, शिक्षक उनसठ हजार दोसौ, अवधिज्ञानी सात हजार दोसौ, केवली सात हजार, विक्रियाक्रद्धिके धारी चारसे गुणित तीन अर्थात् बारह हजार, विपुलमति सात हजार पांचसौ, और वादी सत्तावनसौ थे ॥ ११२५-११२७ ॥

शीतल— पूर्व. १४००, शि. ५९२००, अ. ७२००, के. ७८००, विक्रि. १२०००, विपुल. ७५००, वा. ५७०० ।

श्रेयांस जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर एक हजार तीनसौ, शिक्षकगण अड़तालीस हजार दोसौ, अवधिज्ञानी छह हजार, केवली छह हजार पांचसौ, विक्रियाक्रद्धिके धारी ग्यारह हजार, विपुलमति दोसे गुणित तीन अर्थात् छह हजार, तथा वादी पांच हजार थे ॥ ११२८-११३० ॥

श्रेयांस— पूर्व. १३००, शि. ४८२००, अ. ६०००, के. ६५००, विक्रि. ११०००, विपु. ६०००, वा. ५००० ।

श्रीवासुपूज्य जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर एक हजार दोसौ, शिक्षकगण उनतालीस

पंचसहस्सा चउसयजुत्ता ओही हवति केवल्लिणो । छेव सहस्साणि वेगुब्बी दस सहस्साहं ॥ ११३२

ओ ५४००, के ६०००, वे १००००,

छेव सहस्साणि चत्तारि सहस्सया य दुसयजुदा । विउलमदी वादीओ कमसो सिरिवासुपुज्जजिणे ॥ ११३३

वि ६०००, वा ४२०० ।

एकसएणम्भहियं एकसहस्सं हवति पुव्वधरा । अट्ठत्तीस सहस्सा पणसयसहिदा य सिक्खगणा ॥ ११३४

पुव्व ११००, सि ३८५००,

अट्ठदालसयं ओही केवल्लिणो पणसएण जुत्ताणि । पणसंखसहस्साणि वेगुब्बी णव सहस्साणि ॥ ११३५

ओ ४८००, के ५५००, वि ९०००,

पंचसहस्साणि पुढं जुत्ताणि पणसएहिं विउलमदी । तिण्णि सहस्सा छसयसहिदा वादी विमलदेवे ॥ ११३६

वि ५५००, वा ३६०० ।

एकं चेव सहस्सा पुव्वधरा सिक्खगा य पंचसया । उणदाल सहस्साणि ओही तेदालसयसंखा ॥ ११३७

पु १०००, सि ३९५००, ओ ४३००,

पंचट्ठपणसहस्सा केवल्लिवेकुव्विविउलमदित्तिदण । तिण्णि सहस्सा बेसयजुदाणि वादी अणंतजिणे ॥ ११३८

के ५०००, वे ८०००, वि ५०००, वा ३२०० ।

हजार दोसौ, अवधिज्ञानी पांच हजार चारसौ, केवली छह हजार, विक्क्रियाक्रद्धिधारी दश हजार, विपुलमति छह हजार, और वादी चार हजार दोसौ थे ॥ ११३१-११३३ ॥

वासुपूज्य—पूर्व. १२००, शि. ३९२००, अ. ५४००, के. ६०००, विक्रि. १००००, विपु. ६०००, वा. ४२०० ।

विमलनाथ तीर्थकरके सात गणोंमेंसे पूर्वधर एक हजार एकसौ, शिक्षकगण अट्ठतीस हजार पांचसौ, अवधिज्ञानी अट्ठतालीससौ, केवली पांच हजार पांचसौ, विक्क्रियाक्रद्धिके धारी नौ हजार, विपुलमति पांच हजार पांचसौ, और वादी तीन हजार छहसौ थे ॥ ११३४-११३६ ॥

विमल—पूर्व. ११००, शि. ३८५००, अ. ४८००, के. ५५००, विक्रि. ९०००, विपुल. ५५००, वा. ३६०० ।

अनन्तनाथजिनके सात गणोंमेंसे पूर्वधर एक हजार, शिक्षक उनतालीस हजार पांचसौ, अवधिज्ञानी तेतालीससौ, केवली पांच हजार, विक्क्रियाक्रद्धिधारी आठ हजार, विपुलमति पांच हजार, और वादी तीन हजार दोसौ थे ॥ ११३७-११३८ ॥

अनंत—पूर्व. १०००, शि. ३९५००, अ. ४३००, के. ५०००, विक्रिया. ८०००, विपु. ५०००, वा. ३२०० ।

णव पुव्वधरसयाइं चालसहस्साइं सगसया सिक्खा । छत्तीससया ओही पणदालसयाणि केवल्लिणो ॥ ११३९
 पु ९८०, सि ४०७००, ओ ३६००, के ४५००,
 वेकुब्बि सगसहस्सा पणदालसयाणि होंति विउलमदी । अट्ठावीससयाणि वादी सिरिधम्मसामिम्मि ॥ ११४०
 वे ७०००, वि ४५००, वा २८०० ।
 अट्ठसया पुव्वधरा इगिदालसहस्सअट्ठसया सिक्खा । तिण्णि सहस्सा ओही केवल्लिणो चउसहस्साणि ॥ ११४१
 पु ८००, सि ४१८००, ओ ३०००, के ४०००,
 वेकुब्बि छस्सहस्सा चत्तारि सहस्सयाणि विउलमदी । दोण्णि सहस्सा चउसयजुत्ता संतीसरे वादी ॥ ११४२
 वे ६०००, वि ४०००, वा २४०० ।
 रुत्त रुयाणि चेव य पुव्वधरा होंति सिक्खगा य तहा । तेदालसहस्साइं पण्णासब्भहियमेक्कसयं ॥ ११४३
 पु ७००, सि ४३१५०,
 पणुवीससया ओही बत्तीससयाणि होंति केवल्लिणो । एक्कसयब्भहियाणि पंचसहस्साणि वेकुब्बि ॥ ११४४
 ओ २५००, के ३२००, वे ५१००,
 तीणि सहस्साणि^१ तिण्णि सया पण्णब्भहिया हवति विउलमदी ।
 दोण्णि सहस्साणि पुढं वादी सिरिकुंथुणाहम्मि ॥ ११४५
 वि ३३५०, वा २००० ।

श्रीधर्मनाथ स्वामीके सात गणोंमेंसे पूर्वधर नौसौ, शिक्षक चालीस हजार सातसौ, अवधिज्ञानी छत्तीससौ, केवली पैतालीससौ, विक्रियाऋद्धिके धारक सात हजार, विपुलमति पैतालीससौ, और वादी अट्ठाईससौ थे ॥ ११३९-११४० ॥

धर्म—पूर्व. ९००, शि. ४८७००, अ. ३६००, के. ४५००, विक्रि. ७०००, विपु. ४५००, वा. २८०० ।

शान्तिनाथ स्वामीके सात गणोंमेंसे पूर्वधर आठसौ, शिक्षक इक्तालीस हजार आठसौ, अवधिज्ञानी तीन हजार, केवली चार हजार, विक्रियाऋद्धिके धारी छह हजार, विपुलमति चार हजार, और वादी दो हजार चारसौ थे ॥ ११४१-११४२ ॥

शान्ति—पूर्व. ८००, शि. ४१८०० अ. ३०००, के. ४०००, विक्रि. ६०००, विपु. ४०००, वा. २४०० ।

श्रीकुंथुनाथ स्वामीके सात गणोंमेंसे पूर्वधर सातसौ, शिक्षक तेतालीस हजार एकसौ पचास, अवधिज्ञानी पच्चीससौ, केवली बत्तीससौ, विक्रियाऋद्धिधारक पांच हजार एकसौ, विपुलमति तीन हजार तीनसौ पचास, और वादी दो हजार थे ॥ ११४३-११४५ ॥

कुंथु—पूर्व. ७००, शि. ४३१५०, अ. २५००, के. ३२००, विक्रि. ५१००, विपु. ३३५०, वा. २००० ।

दसअधिषा छस्सया य पुव्वधरा होंति सिक्खगा सवणा । पण्णतीससहस्साणि अडसयजुत्ताणि पण्णतीसं ॥ ११४६

पु ६१०, सि ३५८३५,

अट्ठावीस सयाणि ओहीओ तेत्तियाणि केवल्लिणो । चत्तारि सहस्साणि तिसयव्वअहियाणि वेउव्वी ॥ ११४७

ओ २८००, के २८००, वे ४३००,

पणवण्णअहियाणि दोण्णि सहस्साइं होंति विउलमदी । एक्कसहरसं छस्सयसंजुत्तं अरजिणे वादी ॥ ११४८

वि २०५५, वा १६०० ।

पण्णासअहियाणि पंचसयाणि य हवंति पुव्वधरा । एक्कण्णतीरुसंखा सिक्खगसमणा सहस्सा य ॥ ११४९

पु ५५०, सि २९०००,

बावीससया ओही तेत्तियमेत्ता य होंति केवल्लिणो । णवसयअअहियाणि दोण्णि सहस्साणि वेकुव्वी ॥ ११५०

ओ २२००, के २२००, वे २९००,

एक्कसहस्सा रुगसयसहिदं पण्णा य होंति विउलमदी । चउसयजुदं सहस्सं वादी सिरिमल्लिणाहम्मि ॥ ११५१

वि १७५०, वा १४०० ।

पंचसया पुव्वधरा सिक्खगणा एक्कवीस य सहस्सा । अडसयजुदं सहस्सं ओही तं चेव केवल्लिणो ॥ ११५२

पु ५००, सि २१०००, ओ १८००, के १८००,

बावीसं पण्णारस बारस कमसो सयाणि वेउव्वी । विउलमदी वादीओ सुव्वयणामम्मि जिणणाहे ॥ ११५३

वे २२००, वि १५००, वा १२०० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर छहसौ दश, शिक्षक श्रमण पैंतीस हजार आठसौ पैंतीस, अधिज्ञानी अट्ठाईससौ, इतने ही केवली, विक्रियाच्छदिके धारी चार हजार तीनसौ, विपुलमति दो हजार पचवन, और वादी एक हजार छहसौ थे ॥ ११४६—११४८ ॥

अर—पूर्व. ६१०, शि. ३५८३५, अ. २८००, के. २८००, विक्रि. ४३००, विपु. २०५५, वा. १६०० ।

श्रीमल्लिनाथ तीर्थकरके सात गणोंमेंसे पूर्वधर पांचसौ पचास, शिक्षक श्रमण एक कम तीस अर्थात् उनतीस हजार, अधिज्ञानी बाईससौ, इतने ही केवली, विक्रियाच्छदिके धारी दो हजार नौसौ, विपुलमति एक हजार सातसौ पचास, और वादी एक हजार चारसौ थे ॥ ११४९—११५१ ॥

मल्लि—पूर्व. ५५०, शि. २९०००, अ. २२००, के. २२००, विक्रि. २९००, विपु. १७५०, वा. १४०० ।

सुव्रत नामक जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर पांचसौ, शिक्षक इक्कीस हजार, अधिज्ञानी एक हजार आठसौ, उतने ही केवली, विक्रियाच्छदिके धारी बाईससौ, विपुलमति पन्द्रहसौ, और वादी बारहसौ थे ॥ ११५२—११५३ ॥

सुव्रत—पूर्व. ५००, शि. २१०००, अ. १८००, के. १८००, विक्रि. २२००, विपु. १५००, वा. १२०० ।

चत्तारि सया पण्णा पुव्वधरा सिक्खया सहस्साहं । बारस छसयजुदाहं ओही सोलससयाणि गमिणाहे ॥ ११५४

पु ४५०, सि १२६००, ओ १६००,

ताहं चिय केवल्लिणो पण्णारससयाहं होंति वेकुब्बी । बारस सया य पण्णा विडलमदी दससया वादी ॥ ११५५

के १६००, वे १५००, वि १२५०, वा १००० ।

बीसकदी पुव्वधरा एक्करससहस्सअडसया सिक्खा । पण्णरससया ओही तेत्तियमेत्ता य केवल्लिणो ॥ ११५६

पु ४००, सि ११८००, ओ १५००, के १५००,

इगिसयजुदं सहस्सं वेकुब्बी णव सयाणि विडलमदी । अट्ट सयाहं वादी तिहुवणसामिम्मि गेमिम्मि ॥ ११५७

वे ११००, वि ९००, वा ८०० ।

तिण्णिण सयाणि पण्णा पुव्वधरा सिक्खया सहस्साणि । दह णवसयजुत्ताणि ओहिमुणी चोहससयाणि ॥ ११५८

पु ३५०, सि १०९००, ओ १४००,

दसघणकेवल्लणाणी वेकुब्बी तेत्तियं पि विडलमदी । सत्तसयाणि पण्णा पासजिणे छस्सया वादी ॥ ११५९

के १०००, वे १०००, वि ७५०, वा ६०० ।

तिसयाहं पुव्वधरा णवणउदिसयाहं होंति सिक्खगणा । तेरससयाणि ओही सत्तसयाहं पि केवल्लिणो ॥ ११६०

पु ३००, सि ९९००, ओ १३००, के ७००,

नेमिनाथ तीर्थंकरके सात गणोंमेंसे पूर्वधर चारसौ पचास, शिक्षक बारह हजार छहसौ, अवधिज्ञानी सोलहसौ, केवली भी सोलहसौ, विक्रियाश्रद्धिके धारक पन्द्रहसौ, विपुलमति बारहसौ पचास, और वादी दशसौ थे ॥ ११५४-११५५ ॥

नेमि— पूर्व. ४५०, शि. १२६००, अ. १६००, के. १६००, विक्रि. १५००, विपु. १२५०, वा. १००० ।

तीन लोकके स्वामी भगवान् नेमिनाथके सात गणोंमेंसे पूर्वधर बीसके वर्गप्रमाण अर्थात् चारसौ, शिक्षक ग्यारह हजार आठसौ, अवधिज्ञानी पन्द्रहसौ, इतने ही केवली, विक्रियाश्रद्धिके धारी एक हजार एकसौ, विपुलमति नौसौ, और वादी आठसौ थे ॥ ११५६-११५७ ॥

नेमि— पूर्व. ४००, शि. ११८००, अ. १५००, के. १५००, विक्रि. ११००, विपु. ९००, वा. ८०० ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके सात गणोंमेंसे पूर्वधर तीनसौ पचास, शिक्षक दश हजार नौसौ, अवधिज्ञानी मुनि चौदहसौ, केवली दशके घनप्रमाण अर्थात् एक हजार, इतने ही विक्रियाश्रद्धिके धारक, विपुलमति सातसौ पचास, और वादी छहसौ थे ॥ ११५८-११५९ ॥

पार्श्व— पूर्व. ३५०, शि. १०९००, अ. १४००, के. १०००, विक्रि. १०००, विपु. ७५०, वा. ६०० ।

वर्धमानजिनके सात गणोंमेंसे पूर्वधर तीनसौ, शिक्षकगण निन्यानबैसौ, अवधिज्ञानी

इगिसयरहिदसहस्सं वेकुब्बी पणसयाणि विउलमदी । चत्तारिसया वादी गणसंख्या वड्डमाणजिणे ॥ ११६१

बे ९००, वि ५००, वा ४०० ।

णभचउणवछक्कतियं पुब्बधरा सव्वतित्थकत्ताणं । पणपंचपणणभा णभणभदुगअंककमेण सिक्खगणा ॥ ११६२

सव्वपुब्बधरांककमेण जाणिज्जह् ३६९४० । सव्व सि २०००५५५ ।

गयणंबरछस्सत्तदुएक्का सव्वे वि ओहिणाणीओ । केवलणाणी सव्वे गयणंबरअट्टपंचअट्टेक्का ॥ ११६३

सव्वओही १२७६०० । सव्वके १८५८०० ।

आयासणभणवंपणदुदुअंककमेण सव्ववेकुब्बी । पंचवरणवयचउपणमेक्कं चिय सव्वविउलमदी ॥ ११६४

सव्ववे २२५९०० । सव्ववि १५४९०५ ।

णभणभतिछपुक्केक्कं अंककमे होंति सव्ववादी णं । सत्तगणाणं अंबररणट्टचउक्कअडदोणि ॥ ११६५

सव्ववादिगणा ११६३०० । सव्वगणा २८४८००० ।

पण्णाससहस्साणि लक्खाणि तिणि उसह्णाहस्स । अजियस्स तिणि लक्खा बीससहस्साणि विरदीओ ॥ ११६६

३५०००० । ३२०००० ।

तेरहसौ, केवली सातसौ, विक्रियाऋद्धिधारी सौ कम एक हजार अर्थात् नौसौ, विपुलमति पांचसौ, और वादी चारसौ थे ॥ ११६०-११६१ ॥

वर्धमान— पूर्व. ३००, शि. ९९००, अ. १३००, के. ७००, विक्रि. ९००, विपु. ५००, वा. ४०० ।

सब तीर्थंकरोंके शून्य, चार, नौ, छह और तीन इतने अंकप्रमाण पूर्वधर; तथा पांच, पांच, पांच, शून्य, शून्य, शून्य और दो इतने अंकप्रमाण शिक्षकगण थे ॥ ११६२ ॥

सब पूर्वधरोंको अंकक्रमसे जानना चाहिये ३६९४० । सर्व शिक्षक २०००५५५ ।

सब अवाधिज्ञानी शून्य, शून्य, छह, सात, दो और एक इतने अंकप्रमाण; तथा सब केवली शून्य, शून्य, आठ, पांच, आठ और एक इतने अंकप्रमाण थे ॥ ११६३ ॥

सर्व अवाधिज्ञानी १२७६००, सर्व केवली १८५८०० ।

सर्व विक्रियाऋद्धिधारी अंकक्रमसे शून्य, शून्य, नौ, पांच, दो और दो अंकप्रमाण; तथा सर्व विपुलमति पांच, शून्य, नौ, चार, पांच और एक अंकप्रमाण थे ॥ ११६४ ॥

सर्व विक्रियाधारी २२५९००, सर्व विपुलमति १५४९०५ ।

सर्व वादी अंकक्रमसे शून्य, शून्य, तीन, छह, एक और एक अंकप्रमाण थे । इन उपर्युक्त सातों गणोंकी संख्या तीन शून्य, आठ, चार, आठ और दो इन अंकोंप्रमाण होती है ॥ ११६५ ॥ सर्व वादी ११६३०० । सातों गण २८४८००० ।

ऋषभनाथ तीर्थंकरके तीर्थमें तीन लाख पचास हजार और अजितनाथके तीर्थमें तीन लाख बीस हजार आर्यिकाएं थीं ॥ ११६६ ॥ ३५०००० । ३२०००० ।

तीससहस्रसम्भद्विया तियलक्खा संभवस्स तित्थम्मि ।

विरदीओ तिणिण लक्खा तीससहससाणि छसय तुरिमम्मि ॥ ११६७

३३०००० । ३३०६०० ।

तीससहस्रसम्भद्विया सुमइजिणिंदस्स तिणिण लक्खाइं । विरदीओ चउलक्खा वीससहससाणि पउमपहणाहे ॥ ११६८

३३०००० । ४२०००० ।

तीससहस्सा तिणिण य लक्खा तित्थे सुपासदेवस्स । चंदपेहे तियलक्खा सीदिसहस्साणि विरदीओ ॥ ११६९

३३०००० । ३८०००० ।

ताइं चिय पत्तेक्कं सुविहिजिणेसम्मि सीयलजिणिंदे^१ । तीससहस्रसम्भद्वियं लक्खं सेयंसदेवम्मि ॥ ११७०

३८०००० । ३८०००० । १३०००० ।

विरदीओ वासुपुजे इगिलक्खं होंति छस्सहस्साणि । इगिलक्खं तिसहस्सा विरदीओ विमलदेवस्स ॥ ११७१

१०६००० । १०३००० ।

भट्टसहस्रसम्भद्वियं अणंतसामिस्स होंति इगिलक्खं । बासट्टिसहससाणि^३ चत्तारि सयाणि धम्मणाहस्स ॥ ११७२

१०८००० । ६२४०० ।

सट्टिसहस्सा तिसयम्भद्विया संतीसतित्थे^४ विरदीओ । सट्टिसहस्सा तिसया पण्णासा कुंथुदेवस्स ॥ ११७३

६०३०० । ६०३५० ।

सम्भवनाथके तीर्थमें तीन लाख तीस हजार और चतुर्थ तीर्थकारके तीर्थमें तीन लाख तीस हजार छहसौ आर्थिकार्यें थीं ॥ ११६७ ॥ ३३०००० । ३३०६०० ।

सुमति जिनेन्द्रके तीर्थमें तीन लाख तीस हजार और पद्मप्रभ स्वामीके तीर्थमें चार लाख बीस हजार आर्थिकार्यें थीं ॥ ११६८ ॥ ३३०००० । ४२०००० ।

सुपार्थजिनके तीर्थमें तीन लाख तीस हजार और चन्द्रप्रभके तीर्थमें तीन लाख अस्सी हजार आर्थिकार्यें थीं ॥ ११६९ ॥ ३३०००० । ३८०००० ।

सुविधि और शीतल जिनेन्द्रमेंसे प्रत्येकके तीर्थमें उतनी ही अर्थात् तीन लाख अस्सी हजार, तथा श्रेयांसजिनके एक लाख तीस हजार आर्थिकार्यें थीं ॥ ११७० ॥

३८०००० । ३८०००० । १३०००० ।

वासुपूज्य स्वामीके तीर्थमें एक लाख छह हजार और विमलदेवके तीर्थमें एक लाख तीन हजार आर्थिकार्यें थीं ॥ ११७१ ॥ १०६००० । १०३००० ।

अनन्तनाथ स्वामीके तीर्थमें एक लाख आठ हजार और धर्मनाथके तीर्थमें बासठ हजार चारसौ आर्थिकार्यें थीं ॥ ११७२ ॥ १०८००० । ६२४०० ।

शान्तिनाथके तीर्थमें साठ हजार तीनसौ और कुंथुजिनके तीर्थमें साठ हजार तीनसौ पचास आर्थिकार्यें थीं ॥ ११७३ ॥ ६०३०० । ६०३५० ।

१ द ब चंदपेहे. २ ब जिणिंदो. ३ द सहस्साणं. ४ द ब तित्थ.

अरजिणवरिंदित्थे सट्ठिसहस्साणि होंति विरदीओ । पणवण्णसहस्साणि मल्लिजिणेसस्स तित्थम्मि ॥ ११७४

६०००० । ५५००० ।

पण्णाससहस्साणि विरदीओ सुव्वदस्स तित्थम्मि । पंचसहस्सबभहिया चालसहस्सा णमिजिणम्मि ॥ ११७५

५०००० । ४५००० ।

विगुणियवीससहस्सा णेमिस्स कमेण पासवीराणं । अड्ढतीसं छत्तीसं होंति सहस्साणि विरदीओ ॥ ११७६

४०००० । ३८००० । ३६००० ।

णमपणदुछपंचंवरपंचंककमेण तित्थकत्ताणं । सव्वाणं विरदीओ चंदुज्जलणिक्कलंकसीलाओ ॥ ११७७

५०५६२५० ।

बेम्हप्पकुज्जणामा धम्मसिरी मेरुसेणअयणंता । तह रत्तिसेणा मीणां वरुणा घोसा य धरणा य ॥ ११७८

चारणवरसेणाओ पम्मासव्वस्सिसुव्वदाओ वि^१ । हरिसेणभाविआओ कुंथूमधुसेणपुव्वदत्ताओ ॥ ११७९

मग्गिणजिक्खिसुलोया चंदणणामाओ उसहपहुदीणं । एदा पढमगणीओ एक्केक्का सव्वविरदीओ ॥ ११८०

लक्खाणि तिण्णि सावयसंखा उसहादिअट्ठित्थेसु । पत्तेकं दो लक्खा सुविहिप्पहुदीसु अट्ठित्थेसु ॥ ११८१

८ । ३००००० । २०००००० ।

अर जिनेन्द्रके तीर्थमें साठ हजार और मल्लि जिनेन्द्रके तीर्थमें पचवन हजार आर्यिकायें थीं ॥ ११७४ ॥ ६०००० । ५५००० ।

सुव्रतके तीर्थमें पचास हजार और नमिजिनके तीर्थमें पांच हजार अधिक चालीस हजार अर्थात् पैतालीस हजार आर्यिकाये थी ॥ ११७५ ॥ ५०००० । ४५००० ।

नेमिनाथके तीर्थमें द्विगुणित बीस हजार अर्थात् चालीस हजार और क्रमसे पार्श्वनाथ एवं वीर भगवान्के तीर्थमें अड़तीस तथा छत्तीस हजार आर्यिकायें थी ॥ ११७६ ॥

४०००० । ३८००० । ३६००० ।

सब तीर्थकरोंके तीर्थमें चन्द्रके समान उज्ज्वल एवं निष्कलंक शीलसे सयुक्त समस्त आर्यिकायें क्रमसे शून्य, पांच, दो, छह, पांच, शून्य और पांच, इन अंकोंके प्रमाण थी ॥ ११७७ ॥

५०५६२५० ।

ब्राह्मी, प्रकुब्जा, धर्मश्री, मेरुषेणा, अनन्ता, रतिपेर्णा, मीनां, वरुणा, घोपां, धरणां, चारणां (धारणा), वरसेर्णा, पैम्मा, सर्वश्री, सुव्रता, हरिपेर्णा, भावितां, कुंथुसेर्णा, मधुसेर्णा (बंधुसेना), पूर्वदत्तां (पुष्पदत्ता), मीर्गिणी, यक्षिणी^२, सुलोकां (सुलोचना) और चन्दर्णा नामक ये एक एक आर्यिकायें क्रमसे ऋषभादिकके तीर्थमें रहनेवाली आर्यिकाओके समूहमे मुख्य थी ॥ ११७८-११८० ॥

श्रावकोंकी संख्या ऋषभादिक आठ तीर्थकरोंमेसे प्रत्येकके तीर्थमें तीन लाख और सुविधिनाथप्रभृति आठ तीर्थकरोंमेसे प्रत्येकके तीर्थमें दो लाख थी ॥ ११८१ ॥

ऋषभादिक ८—३०००००, सुविधिनाथप्रभृति ८—२००००० ।

१ द ब 'णिम्मलंक'. २ द ब बम्हप्पकुब्जणामा. ३ ब णामा. ४ द ब पम्मासव्वस्सिसुव्वदाओ वि.
५ द सुविहिप्पहुदीसु.

एकैकं चिय लखं कुंथुजिणिंदादिअट्टतित्थेसुं । सव्वाण सावयाणं मेलिदे अड्ढाललक्खाणि ॥ ११८२

८ । १००००० । ४८००००० ।

पणचडतियलक्खाइं पणविदाट्टट्टतित्थेसुं । पुह पुह सावगिसंखा सव्वा छण्णउदिलक्खाइं ॥ ११८३

५००००० । ४००००० । ३००००० । ९६००००० ।

देवीदेवसमूहा संखातीदा हुवंति णरतिरिया । संखेज्जा एक्केके^१ तित्थे विहरंति भत्तिजुत्ता य^५ ॥ ११८४

माघस्स किण्हचोहसिपुव्वणहे णिययजम्मणक्खत्ते । अट्ठावयम्मि उसहो अजुदेण समं गओ गोमि^१ ॥ ११८५

१०००० ।

चेत्तस्स सुद्धपंचमिपुव्वणहे भरणिणामरिक्खम्मि । सम्मेदे अजियजिणे मुत्तिं पैत्तो सहस्ससमं ॥ ११८६

१००० ।

चेत्तस्स सुक्कछट्ठीअवरणहे जम्मभम्मि सम्मेदे । संपत्तो अपवग्गं संभवसामी सहस्ससुद्धो ॥ ११८७

१००० ।

बइसाहसुक्कसत्तमिपुव्वणहे जम्मभम्मि सम्मेदे । दससयमहेसिसहिदो गंदणदेवो^१ गदो मोक्खं ॥ ११८८

१००० ।

इसके आगे कुंथुनाथादि आठ तीर्थकरोंमेंसे प्रत्येकके तीर्थमें श्रावकोंकी संख्या एक एक लाख कही गयी है । सब श्रावकोंकी संख्याको मिलानेपर समस्त प्रमाण अड़तालीस लाख होता है ॥ ११८२ ॥ कुंथुनाथप्रभृति ८—१००००० । समस्त ४८०००००० ।

आठ आठ तीर्थकरोंके तीर्थोंमें श्राविकाओंकी संख्या पृथक् पृथक् क्रमसे पांच लाख, चार लाख, और तीन लाख; तथा सम्पूर्ण श्राविकाओंकी संख्या छयानवै लाख कही गयी है ॥ ११८३ ॥

५००००० । ४०००००० । ३०००००० । ९६०००००० ।

प्रत्येक तीर्थकरके तीर्थमें असंख्यात देव-देवियोंके समूह और संख्यात मनुष्य एवं तिर्यच जीव भक्तिसे संयुक्त होते हुए विहार किया करते हैं ॥ ११८४ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकर माघकृष्णा चतुर्दशीके पूर्वाह्नकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते कैलाशपर्वतसे दश हजार मुनियोंके साथ [मुक्तिको] प्राप्त हुए हैं । उनको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ ११८५ ॥ १००००० ।

अजित जिनेन्द्र चैत्रशुक्ला पंचमीके दिन पूर्वाह्नकालमें भरणी नामक नक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८६ ॥ १००० ।

सम्भवनाथ स्वामी चैत्रशुक्ला षष्ठीके दिन अपराह्नसमयमें जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेद-शिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ अपवर्ग अर्थात् मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८७ ॥ १००० ।

अभिनन्दनजिन वैशाखशुक्ला सप्तमीको पूर्वाह्नसमयमें अपने जन्म नक्षत्रके रहते सम्मेद-शिखरसे दशसौ महर्षियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८८ ॥ १००० ।

१ ब एकैकं. २ ब ८४०००००. ३ द ब पणिदिता. ४ द एकैको. ५ द ब भत्तिजुत्तो.
६ द ब गोमि. ७ द ब मुत्ति पत्ता. ८ द ब सहस्ससुद्धा. ९ द ब दिया.

चेत्तस्स सुक्कदसमीपुव्वण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । दससयरिसिसंजुत्तो^१ सुमहस्सामी स मोक्खगदो ॥ ११८९
१००० ।

फग्गुणकिण्हचउत्थीअवरण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । चउवीसाधियतियसयसहिदो पउमप्पहो देवो ॥ ११९०
३२४ ।

फग्गुणबहुलच्छट्ठीपुव्वण्हे पव्वदम्मि सम्मेदे । अणुराहाए पणसयजुत्तो^२ मुत्तो सुपासजिणो ॥ ११९१
५०० ।

सिवसत्तमिपुव्वण्हे भइपदे मुणिसहस्ससंजुत्तो^३ । जेट्ठासुं सम्मेदे चंदप्पहजिणवरो सिद्धो ॥ ११९२
१००० ।

अस्सजुदसुक्कअट्ठमिअवरण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । मुणिवरसहस्ससहिदो सिद्धिगदो पुप्फदंतजिणो ॥ ११९३
१००० ।

कत्तियसुक्के पंचमिपुव्वण्हे जम्मभम्मि सम्मेदे । णिव्वाणं संपत्तो सीयलदेवो सहस्सजुदो ॥ ११९४
१००० ।

सावणियपुण्णिमाए पुव्वण्हे मुणिसहस्ससंजुत्तो । सम्मेदे सेयंसो सिद्धिं पत्तो धणिट्ठासुं ॥ ११९५
१००० ।

सुमतिनाथ स्वामी चैत्रशुक्ला दशमीके दिन पूर्वाह्नकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेद-
शिखरसे दशसौ ऋषियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११८९ ॥ १००० ।

पद्मप्रभदेव फाल्गुनकृष्णा चतुर्थीके दिन अपराह्नकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते
सम्मेदशिखरसे तीनसौ चौबीस मुनियोंसे सहित होते हुए मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९० ॥
३२४ ।

सुपार्श्व जिनेन्द्र फाल्गुनकृष्णा षष्ठीको पूर्वाह्नसमयमें अनुराधा नक्षत्रके रहते सम्मेदपर्वतसे
पांचसौ मुनियोंसे युक्त होते हुए मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९१ ॥ ५०० ।

चन्द्रप्रभ जिनेन्द्र भाद्रपदशुक्ला सप्तमीको पूर्वाह्नकालमें ज्येष्ठा नक्षत्रके रहते एक हजार
मुनियोंसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मुक्त हुए हैं ॥ ११९२ ॥ १००० ।

पुष्पदन्तजिन आश्विनशुक्ला अष्टमीके दिन अपराह्नकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते
सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९३ ॥ १००० ।

शीतलदेव कार्तिकशुक्ला पंचमीके पूर्वाह्नसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे
एक हजार मुनियोंके साथ निर्वाणको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९४ ॥ १००० ।

भगवान् श्रेयांस श्रावणकी पूर्णिमाको पूर्वाह्नमें धनिष्ठानक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे
एक हजार मुनियोंसे सहित होते हुए सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९५ ॥ १००० ।

फगुणबहुले पंचमिअवरण्हे अस्सिणीसु चंपाए । रुवाहियछसयजुदो' सिद्धिगदो वासुपुज्जजिणो ॥ ११९६

६०१ ।

सुक्कट्टमीपदोसे आसाढे जम्मभम्मि सम्मेदे । छसयमुणिसंजुत्तो मुत्ति पत्तो विमलसामी ॥ ११९७

६०० ।

चेत्तस्स किण्हपच्छिमादिणप्पदोसम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदम्मि अणंतो सत्तसहस्सेहिं संपत्तो ॥ ११९८

७००० ।

जेट्टस्स किण्हचोइसिपच्चूसे' जम्मभम्मि सम्मेदे । सिद्धो धम्मजिणिंदो रुवाहियअहसएहिं जुदो ॥ ११९९

८०१ ।

जेट्टस्स किण्हचोइसिपदोसैसमयम्मि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे संतिजिणो णवसयमुणिसंजुदो' सिद्धो ॥ १२००

९०० ।

वइसाहसुक्कपाडिपदोससमए हि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे कुंथुजिणो सहस्ससहिदो गदो सिद्धि ॥ १२०१

१००० ।

चेत्तस्स बहुलचरिमे दिण्णिमं णियजम्मभम्मि पच्चूसे । सम्मेदे अरदेओ सहस्ससहिदो गदो मोक्खं ॥ १२०२

१००० ।

वासुपूज्य जिनेन्द्र फाल्गुनकृष्णा पंचमीके दिन अपराह्नकालमें अश्विनीनक्षत्रके रहते छहसौ एक मुनियोंसे संयुक्त होते हुए चम्पापुरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९६ ॥ ६०१ ।

विमलनाथ स्वामी आपादशुक्ला अष्टमीके दिन प्रदोषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते छहसौ मुनियोंसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९७ ॥ ६०० ।

अनन्तनाथ भगवान् चैत्रमासके कृष्णपक्षसम्बन्धी पश्चिम दिन अर्थात् अमावस्याको प्रदोषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे सात हजार मुनियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ ११९८ ॥ ७००० ।

धर्मानाथ जिनेन्द्र ज्येष्ठकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमें अपने जन्म नक्षत्रके रहते आठसौ एक मुनियोंसे युक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्ध हुए हैं ॥ ११९९ ॥ ८०१ ।

शान्तिनाथ तीर्थंकर ज्येष्ठकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रदोषसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते नौसौ मुनियोंसे संयुक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्ध हुए हैं ॥ १२०० ॥ ९०० ।

कुंथुजिन वैशाखशुक्ला प्रतिपदाके दिन प्रदोषसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोंसे सहित होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०१ ॥ १००० ।

अरनाथ भगवान् चैत्रकृष्णा अमावस्याके दिन प्रत्यूषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोंके साथ सम्मेदशिखरसे मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०२ ॥ १००० ।

१ द् छसयजुदा. २ द् ब 'पज्जुसे. ३ द् ब किण्हपदोसे ४ द् ब 'संजुदा सिद्धा. ५ द् दिणिम्मि.

पंचमिपदोससमए फग्गुणबहुलमि भरणिणक्खत्ते । सम्मेदे मल्लिजिणो पंचसयसमं गदो' मोक्खं ॥ १२०३ ॥
५०० ।

फग्गुणकिण्हे बारसिपदोससमयमि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे सिद्धिगदो सुव्वददेओ सहस्ससंजुत्तो ॥ १२०४ ॥
१००० ।

वइसाहकिण्हचोइसिपच्चूसे जम्मभम्मि सम्मेदे । णिस्सेयससंपणो समं सहस्सेण णमिसामी ॥ १२०५ ॥
१००० ।

बहुलट्ठमीपदोसे आसाढे जम्मभम्मि उज्जंते । छत्तीसाधियपणसयसहिदो णेमीसरो सिद्धो' ॥ १२०६ ॥
५३६ ।

सिदसत्तमीपदोसे सावणमासमि जम्मणक्खत्ते । सम्मेदे पासजिणो छत्तीसजुदो गदो मोक्खं ॥ १२०७ ॥
३६ ।

कत्तियकिण्हे चोइसिपच्चूसे' सादिणामणक्खत्ते । पावाण् णयरीण् एक्को वीरेसरो सिद्धो ॥ १२०८ ॥
१ ।

डसहो चोइसदिवसे दुदिणं वीरेसरस्स सेसाणं । मासेण य विणिवित्ते जोगादो मुत्तिसंपणो ॥ १२०९ ॥
डसहो य वासुपुजो णेमी पल्लंक्कब्बर्यो' सिद्धा । काउस्सगोण जिणा सेसा मुत्तिं समावण्णा ॥ १२१० ॥

मल्लिनाथ तीर्थंकर फाल्गुनकृष्णा पंचमीको प्रदोपसमयमें भरणीनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे पांचसौ मुनियोंके साथ मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०३ ॥ ५०० ।

सुव्रतदेव फाल्गुनकृष्णा बारसके दिन प्रदोपसमयमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते एक हजार मुनियोंसे सहित होते हुए सम्मेदशिखरसे सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०४ ॥ १००० ।

नमिनाथ स्वामी वैशाखकृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते सम्मेदशिखरसे एक हजार मुनियोंके साथ निश्रेयसपदको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०५ ॥ १००० ।

भगवान् नेमीश्वर आपाढ़कृष्णा अष्टमीके दिन प्रदोपकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते पांचसौ छत्तीस मुनियोंसे सहित होते हुए ऊर्जयन्तगिरिसे सिद्ध हुए हैं ॥ १२०६ ॥ ५३६ ।

पार्श्वनाथ जिनेन्द्र श्रावणमासमें शुक्लपक्षकी सप्तमीको प्रदोपकालमें अपने जन्मनक्षत्रके रहते छत्तीस मुनियोंसे युक्त होते हुए सम्मेदशिखरसे मोक्षको प्राप्त हुए हैं ॥ १२०७ ॥ ३६ ।

भगवान् वीरेश्वर कार्तिककृष्णा चतुर्दशीके दिन प्रत्यूषकालमें स्वाति नामक नक्षत्रके रहते पावापुरसे अकेले ही सिद्ध हुए हैं ॥ १२०८ ॥ १ ।

भगवान् ऋषभदेवने चौदह दिन पहिले, महावीर स्वामीने दो दिन पहिले, और शेष तीर्थंकरोंने एक मास पूर्वमें योगसे विनिवृत्त होनेपर मुक्तिको प्राप्त किया है ॥ १२०९ ॥

भगवान् ऋषभनाथ, वासुपूज्य और नेमिनाथ पल्यंक्कब्बर्यआसनसे, तथा शेष जिनेन्द्र कायोत्सर्गसे मुक्तिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२१० ॥

वसन्ततिलकम्—

ओरट्टकम्मणियरे दलिदूण लद्धंणिस्सेयसा जिणवरा जगवदंणिज्जा ।

सिद्धिं दिसंतु तुरिदं सिरिबालचंदंसिद्धंतियप्पहुदिमव्वजणाण' सव्वे ॥ १२११

दसमंते चउसीदी कमसो अणुबद्धकेवली होंति । बाहत्तरि चउदालं सेयंसे वासुपुज्जे य ॥ १२१२

पत्तेयं ८४ । से ७२ । वा ४४ ।

विमलजिणे चालीसं णवसु तदो चउविवज्जिदा कमसो । तिणिणं छिय पासजिणे तिणिणं छिय वड्डमाणम्मि ॥ १२१३

४० । ३६ । ३२ । २८ । २४ । २० । १६ । १२ । ८ । ४ । ३ । ३ ।

आ सत्तममेक्कसयं उवरितिणं णउदि णउदि चउसीदी । सेसेसु पुव्वसंखा हवंति अणुबद्धकेवली अहवा ॥ १२१४

पत्तेयं १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । १०० । ९० । ९० । ९० । ९० । ८४ ।

४० । ३६ । ३२ । २८ । २४ । २० । १६ । १२ । ८ । ४ । ३ । ३ ।

जिन्होंने घोर अष्ट कर्मोंके समूहको नष्ट करके निश्रेयसपदको प्राप्त कर लिया है और जो जगत्के बन्दनीय हैं ऐसे वे सर्व जिनेन्द्र शीघ्र ही, श्रीबालचन्द्र सैद्धांतिक आदि भव्यजनोंको मुक्ति प्रदान करें ॥ १२११ ॥

आदिनाथसे लेकर दशवें तीर्थंकर तक चौरासी, तथा श्रेयांस और वासुपूज्य भगवान्के क्रमसे बहत्तर और चवालीस अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१२ ॥

ऋषभादि प्रत्येकके ८४ । श्रेयांस ७२ । वासुपूज्य ४४ ।

विमलनाथ भगवान्के चालीस, फिर इसके आगे नौ तीर्थंकरोंके क्रमसे उत्तरोत्तर चार चार हीन, पार्श्वनाथ जिनेन्द्रके तीन, और वर्धमान स्वामीके भी तीन ही अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१३ ॥

विमल ४० । अनंत ३६ । धर्म ३२ । शान्ति २८ । कुंथु २४ । अर २० । मल्लि १६ । सुव्रत १२ । नमि ८ । नेमि ४ । पार्श्व ३ । वीर ३ ।

अथवा सातवें तीर्थंकर तक एकसौ, इसके आगे तीन तीर्थंकरोंके नब्बै, पुनः नब्बै, चौरासी, और शेष तीर्थंकरोंके पूर्वोक्त संख्याप्रमाण ही अनुबद्ध केवली हुए हैं ॥ १२१४ ॥

ऋषभ १०० । अजित १०० । संभव १०० । अभि. १०० । सुमति १०० । पद्म १०० । सुपार्श्व १०० । चन्द्र ९० । पुष्प ९० । शीतल ९० । श्रेयांस ९० । वासु. ८४ । विमल ४० । अनन्त ३६ । धर्म ३२ । शान्ति २८ । कुंथु २४ । अर २० । मल्लि १६ । सुव्रत १२ । नमि ८ । नेमि ४ । पार्श्व ३ । वीर ३ ।

उसहवियाणं सिस्सा बीससहस्सा यणुत्तरेसु गदा' । कमसो पंचजिणेसु तत्तो बारससहस्साणि ॥ १२१५

अ २०००० । २०००० । २०००० । १२००० । १२००० । १२००० । १२००० । १२००० ।

तत्तो पंचजिणेसु एकारसहस्मयाणि पत्तेकं । पंचसु सामिसु तत्तो एक्के दससहस्साणि ॥ १२१६

११००० । ११००० । ११००० । ११००० । ११००० । १०००० । १०००० । १०००० । १०००० । १०००० ।

अट्ठासीदिसयाणि कमेण सेसेसु जिणवारिंदेसु । गयणनभमट्टसगसगदोअंककमेण सच्चपरिमाणं ॥ १२१७

८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । ८८०० । संमेलिदा २७७८०० ।

। अणुत्तरं गदं ।

सट्ठिसहस्सा णवसयसहिदा सिद्धिं गदा अदीण गणा । उसहस्स अजिषपहुणो एकसया सत्तहत्तरिसहस्सा ॥ १२१८

६०९०० । ७७१०० ।

सत्तरिसहस्सइगिसयसंजुत्ता संभवस्स इगिलक्खं । दो लक्खा एक्कसयं सीदिसहस्साणि णदणजिणस्सा ॥ १२१९

१७०१०० । २८०१०० ।

ऋषमादिक तीन तीर्थकरोके क्रमसे बीस बीस हजार और इसके आगे पांच तीर्थकरोके बारह बारह हजार शिष्य अनुत्तर विमानोंमें गये है ॥ १२१५ ॥

ऋषभ २०००० । अजित २०००० । संभव २०००० । अभि. १२००० ।

सुमति १२००० । पद्म १२००० । सुपार्श्व १२००० । चन्द्र १२००० ।

इसके आगे पांच तीर्थकरोमेंसे प्रत्येकके ग्यारह हजार और फिर पांच तीर्थकरोमेंसे एक एकके दश हजार शिष्य अनुत्तर विमानोंमें गये हैं ॥ १२१६ ॥

पुष्प. ११००० । शीतल ११००० । श्रेयांस ११००० । वासु. ११००० ।

विमल ११००० । अनंत १०००० । धर्म १०००० । शान्ति १०००० ।

कुंथु १०००० । अर १०००० ।

इसके आगे शेष जिनेन्द्रोंके क्रमसे अठासीसौ शिष्य अनुत्तर विमानोंमें गये हैं । अनुत्तर विमानोंमें जानेवाले इन सब शिष्योंका प्रमाण अंकक्रमसे शून्य, शून्य, आठ, सात, सात और दो, इन अंकोंसे निर्मित संख्याके बराबर है ॥ १२१७ ॥

मल्लि ८८०० । सुव्रत ८८०० । नमि ८८०० । नेमि ८८०० । पार्श्व ८८०० ।

वर्धमान ८८०० । सम्मिलित २७७८०० ।

अनुत्तर जानेवालोंका कथन समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथके साठ हजार नौसौ, और अजित प्रभुके सत्तर हजार एकसौ यतिगण सिद्धिको प्राप्त हुए हैं ॥ १२१८ ॥ ऋ. ६०९०० । अजि. ७७१०० ।

सम्भवनाथ स्वामीके एक लाख सत्तर हजार एकसौ, और नन्दन जिनेन्द्रके दो लाख अस्सी हजार एकसौ यतिगण सिद्ध हुए हैं ॥ १२१९ ॥ सं. १७०१०० । अभि. २८०१०० ।

....

१ द् ब गदो.

लक्ष्माणि तिणिं सोलससण्हिं जुत्ताणि सुमहसामिस्स ।

चोदससहससहिदा पडमप्पहजिणवरस्स तियलक्खा^१ ॥ १२२०

३०१६०० । ३१४००० ।

पंचासीदिसहस्सा दो लक्खा छस्सया सुपासस्स । चउत्तीससहससजुदा दो लक्खा चंदपहपहुणो ॥ १२२१

२८५६०० । २३४००० ।

उणसीदिसहस्साणि इगिलक्खं छस्सयाणि सुविहिस्स । सीदिसहस्सो छस्सयजुत्ता हि^१ सीयलस्स देवस्स ॥ १२२२

१७९६०० । ८०६०० ।

पण्णट्टिसहस्साणि सेयंसजिणस्स छस्सयाणि पि । चउवण्णसहस्साइं छब्ब सया वासुपुजस्स ॥ १२२३

६५६०० । ५४६०० ।

एक्कावण्णसहस्सा तिणिं सयाणि पि विमलणाहस्स । तेत्तियमेत्तसहस्सा त्रियसयहीणा अणंतस्स ॥ १२२४

५१३०० । ५१००० ।

उणवण्णसहस्साणि सत्तसण्हिं जुदाणि धम्मस्स । अड्ढालसहस्साइं चत्तारि सदाणि संकिस्स ॥ १२२५

४९७०० । ४८४०० ।

छादालसहस्साणि अट्टसदाणि च कुंथुणाहस्स । सत्तत्तीससहस्सा दोसयजुत्ता य अरजिणिंदस्स ॥ १२२६

४६८०० । ३७२०० ।

सुमतिनाथ स्वामीके तीन लाख सोलहसौ, और पद्मप्रभ जिनेन्द्रके तीन लाख चौदह हजार मुनि सिद्ध हुए ॥ १२२० ॥ सुम. ३०१६०० । प. ३१४००० ।

सुपार्श्वनाथ भगवान्के दो लाख पचासी हजार छहसौ, और चन्द्रप्रभ प्रभुके दो लाख चौतीस हजार यति मुक्त हुए ॥ १२२१ ॥ सुपा. २८५६०० । चं. २३४००० ।

सुविधिनाथ भगवान्के एक लाख उन्यासी हजार छहसौ, और शीतलदेवके अस्सी हजार छहसौ ऋषि मुक्तिको प्राप्त हुए ॥ १२२२ ॥ सुवि. १७९६०० । शी. ८०६०० ।

श्रेयांसजिनके पैसठ हजार छहसौ, और वासुपूज्य भगवान्के चौवन हजार छहसौ मुनि मोक्षको प्राप्त हुए ॥ १२२३ ॥ श्रे. ६५६०० । वा. ५४६०० ।

विमलनाथ तीर्थंकरके इक्यावन हजार तीनसौ, और अनन्तनाथजिनके तीनसौ कम इतने ही अर्थात् इक्यावन हजार यति सिद्ध हुए ॥ १२२४ ॥ वि. ५१३०० । अन. ५१००० ।

धर्मनाथ प्रभुके उनंचास हजार सातसौ, और शान्तिनाथ स्वामीके अड़तालीस हजार चारसौ ऋषि सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२२५ ॥ ध. ४९७०० । शा. ४८४०० ।

कुंथुनाथ तीर्थंकरके छ्यालीस हजार आठसौ, और अरनाथ जिनेन्द्रके सैंतीस हजार दोसौ मुनि मुक्त हुए ॥ १२२६ ॥ कुं. ४६८०० । अर ३७२०० ।

१ ब तिसयलक्खा. २ द ब सहस्सं. ३ द ब उत्ताहिं.

अट्टावीससहस्सा अट्टसदाणि पि मल्लिणाहस्स । उणवीससहस्साइं दोण्णि सया सुष्वदजिणस्स ॥ १२२७

२८८०० । १९२०० ।

णव य सहस्सा छस्सयसंजुत्ता णमिजिणस्स सिस्सगणा । णेनिस्स अडसहस्सा बासट्टिसयाणि पासस्स ॥ १२२८

९६०० । ८००० । ६२०० ।

चउदालसया वीरेसरस्स सव्वाण मेलिदपमाणं^१ । चउवीसदिलक्खाणिं चउसट्टिसहस्सचउसयाणि त्ति ॥ १२२९

४४०० । २४६४४०० ।

उसहादिसोलसाणं केवलणाणप्पसूदिदिवसम्मि । पढमं चिय सिस्सगणा णिस्सेयससंपयं पत्ता ॥ १२३०

कुंथुचउक्के कमसो इगिदुतिछम्माससमयपेरंते । णमिपहुदिजिणिंदेसुं इगिदुतिछव्वाससंखाए^२ ॥ १२३१

१ । २ । ३ । ६ ।

१ । २ । ३ । ६ ।

सोहम्मादियउवरिमगेवज्जा जाव उवगदा सगं । उसहादीणं सिस्सा ताण पमाणं परूवेमो ॥ १२३२

इगिसय तिणिसहस्सा णवसयअट्ठमहियदोसहस्साणि ।

णवसयणवयसहस्सा णवसयसंजुत्तसगसहस्साणि ॥ १२३३

३१०० । २९०० । ९९०० । ७९०० ।

मल्लिनाथ भगवान्के अट्टाईस हजार आठसौ, और सुव्रतजिनके उन्नीस हजार दोसौ यति सिद्ध हुए ॥ १२२७ ॥ म. २८८०० । सुत्र. १९२०० ।

नमिनाथ जिनेन्द्रके नौ हजार छहसौ, नेमिनाथके आठ हजार, और पार्श्वनाथ भगवान्के बासठसौ शिष्यगण सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२२८ ॥

न. ९६०० । ने. ८००० । पा. ६२०० ।

वीरेश्वरके चवालीससौ शिष्यगण मुक्तिको प्राप्त हुए । सब शिष्योंका सम्मिलित प्रमाण चौबीस लाख चौसठ हजार चारसौ होता है ॥ १२२९ ॥ वीर ४४०० । सम्मिलित २४६४४०० ।

ऋषभादिक सोलह तीर्थंकरोंके शिष्यगण केवलज्ञान उत्पन्न होनेके दिन पहिले ही निश्रेयस-संपदाको प्राप्त हुए ॥ १२३० ॥

कुंथुनाथ आदिक चार तीर्थंकरोंके शिष्यगण क्रमसे एक, दो, तीन, और छह मासतक तथा नमिनाथप्रभृति चार जिनेन्द्रोंके शिष्यगण एक, दो, तीन और छह वर्षतक निश्रेयसपदको प्राप्त हुए ॥ १२३१ ॥ १, २, ३, ६ । १, २, ३, ६ ।

ऋषभादिक तीर्थंकरोंके जो शिष्य सौधर्मसे लेकर ऊर्ध्व ग्रैवयक तक स्वर्गको प्राप्त हुए हैं, उनके प्रमाणका प्ररूपण किया जाता है ॥ १२३२ ॥

तीन हजार एकसौ, नौसौ अधिक दो हजार, नौ हजार नौसौ, सात हजार नौसौ, छह हजार चारसौ, चालीससौ, दो हजार चारसौ, चालीससौ, प्रत्येकके चारसौके साथ नौ हजार और

चउसयछसहस्साणि चालसया दो सहस्स चारि सया ।

चालसया पत्तेक्कं चारिसदेण वि य णव अड सहस्सा ॥ १२३४

६४०० । ४००० । २४०० । ४००० । ९४०० । ८४०० ।

चउसयसत्तसहस्सा चउसयअदिरित्तछस्सहस्साणि । सगसयसंखासमधियपंचसहस्सा पण सहस्सा ॥ १२३५

७४०० । ६४०० । ५७०० । ५००० ।

तियसयचउस्सहस्सा छस्सयसंजुत्ततियसहस्साणि । दोसयजुदतिसहस्सा अट्टसयवभहियदोसहस्साणि ॥ १२३६

४३०० । ३६०० । ३२०० । २८०० ।

चउसदजुददुसहस्सा दोणि सहस्साणि सोलससयाणि । बारससया सहस्सं अट्टसयाणि जहा कमसो ॥ १२३७

२४०० । २००० । १६०० । १२०० । १००० । ८०० ।

लक्खं पंचसहस्सा अट्टसयाणि पि मिलिदपरिमाणं । विणयसुदणियमसंजमभरिदाणं भावसमणाणं ॥ १२३८

१०५८०० ।

तियवासौ अडमासं पक्खं तह तदियकालअवसेसे । सिद्धो रिसहजिणिदो वीरो तुरिमस्स तेत्तिण् सेसे ॥ १२३९

वा ३, मा ८, दि १५ ।

सिद्धि गदम्मि उसहे सायरकोडाण पणलक्खेसुं । वोलीणेसुं अजिओ णिस्सेयससंपयं पत्तो ॥ १२४०

सा ५००००००००००००० ।

आठ हजार अर्थात् नौ हजार चारसौ और आठ हजार चारसौ, सात हजार चारसौ, चारसौ अधिक छह हजार, सातसौ संख्यासे अधिक पांच हजार, पांच हजार, चार हजार तीनसौ, छहसौ सहित तीन हजार, दोसौ सहित तीन हजार, आठसौ अधिक दो हजार, चारसौसे युक्त दो हजार, दो हजार, सोलहसौ, बारहसौ, एक हजार, और आठसौ, इसप्रकार क्रमसे ये ऋषभादिक चौबीस तीर्थंकरोंके शिष्य सौधर्मादिकको प्राप्त हुए ॥ १२३३-१२३७ ॥

ऋ. ३१०० । अजि. २९०० । सं. ९९०० । अभि. ७९०० । सुम. ६४०० ।

प. ४००० । सुग. २४०० । चं. ४००० । पुष्प. ९४०० । शी. ८४०० ।

श्रे. ७४०० । वा. ६४०० । वि. ५७०० । अनं. ५००० । ध. ४३०० ।

शा. ३६०० । कुं. ३२०० । अर २८०० । म. २४०० । सुत्र. २००० ।

न. १६०० । ने. १२०० । पा. १००० । व. ८०० ।

विनय, श्रुत, नियम और संयमसे युक्त इन सब भावमुनियोंका सम्मिलित प्रमाण एक लाख पांच हजार आठसौ होता है ॥ १२३८ ॥ १०५८०० ।

तृतीय कालमें तीन वर्ष, आठ मास और एक पक्षके अवशिष्ट रहनेपर ऋषभ जिनेन्द्र, तथा इतना ही चतुर्थ कालमें अवशेष रहनेपर वीर प्रभु सिद्धपदको प्राप्त हुए ॥ १२३९ ॥

वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

भगवान् ऋषभदेवके मुक्त हो जानेके पश्चात् पचास लाख करोड़ सागरोंके व्यतीत होनेपर अजितनाथ तीर्थंकरने निश्रेयससंपदाको प्राप्त किया ॥ १२४० ॥ सा. ५० लाख करोड़ ।

१ ष चारिसहस्सा पणसहस्सा. २ द ष सयाणं. ३ द ष बासो. ४ द ष पचा.

पलिदोवमस्स पादे इगिकोडिसहस्सवस्सपरिहीणे । अरदेओ मल्लिजिणो कोडिसहस्सम्मि वासाणं ॥ १२४७

अ प १ रिण वस्स १०००००००००० । मल्लि १०००००००००० ।

४

चउवण्णछक्कपंचसु लक्खेसुं ववगदेसु वासाणं । कमसो सिद्धिं पत्ता^१ सुव्वयणमिणेमिजिणणाहां ॥ १२४८

वास ५४००००० । ६००००० । ५००००० ।

तेसीदिसहस्सेसुं पण्णाधियसगसण्णसु जादेसुं । तत्तो पासो सिद्धो पण्णब्भहियम्मि दोसए वीरो ॥ १२४९

८३७५० । २५० ।

। कम्मक्खयंतरं समत्तं ।

पुव्वंगब्भहियाणिं सायरउवमाणकोडिलक्खाणिं । पण्णास तित्थवट्टणकालो उसहस्स णिदिट्ठो^१ ॥ १२५०

५००००००००००००० पुव्वंग १ ।

पुव्वंगतयजुदाइं समुहउवमाण कोडिलक्खाणिं । तीसं चिय सो कालो अजियजिणिंदस्स णादब्बो ॥ १२५१

सा ३००००००००००००० पुव्वंग ३ ।

चउपुव्वंगजुदाइं समुहउवमाण कोडिलक्खाणिं । दसमेत्ताइं भणिदो संभवसामिस्स सो कालो ॥ १२५२

सा १००००००००००००० पुव्वंग ४ ।

पश्चात् एक हजार करोड़ वर्ष कम पाव पत्योपमके बीत जानेपर अरनाथ भगवान् और फिर एक हजार करोड़ वर्षोंके पश्चात् मल्लिनाथजिन मुक्त हुए ॥ १२४७ ॥

प. १ — वर्ष १००० करोड़ । १००० करोड़ ।

इसके पश्चात् चौवन लाख, छह लाख और पांच लाख वर्षोंके बीत जानेपर क्रमसे सुव्रत, नमि और नेमिनाथ जिनेन्द्र मुक्तिको प्राप्त हुए ॥ १२४८ ॥

वर्ष ५४ लाख । ६ लाख । ५ लाख ।

इसके पश्चात् तेरासी हजार सातसौ पचास वर्षोंके बीत जानेपर पार्श्वनाथ तीर्थंकर और फिर दोसौ पचास वर्षोंके बीत जानेपर वीर भगवान् सिद्ध हुए ॥ १२४९ ॥

८३७५० । २५० ।

मोक्षका अन्तर समाप्त हुआ ।

भगवान् ऋषभनाथका तीर्थप्रवर्तनकाल एक पूर्वांग अधिक पचास लाख करोड़ सागर-प्रमाण कहा गया है ॥ १२५० ॥ सा. ५० लाख करोड़ + पूर्वांग १ ।

अजितनाथ तीर्थंकरका वह तीर्थप्रवर्तनकाल तीन पूर्वांग सहित तीस लाख करोड़ सागरोपमप्रमाण जानना चाहिये ॥ १२५१ ॥ सा. ३० लाख करोड़ + पूर्वांग ३ ।

सम्भवनाथ स्वामीका वह काल चार पूर्वांग सहित दश लाख करोड़ सागरोपमप्रमाण कहा गया है ॥ १२५२ ॥ सा. १० लाख करोड़ + पूर्वांग ४ ।

.....

१ द ब पत्तो. २ द ब जिणणाहं. ३ द ब णिदिट्ठा.

चउपुव्वंगजुदाहं वारिधिवमाण कोडिलक्खाणि । णवमेत्ताणि कहिदो गंदणसामिस्स सो समओ ॥ १२५३

९०००००००००० पुव्वंग ४ ।

चउपुव्वंगवभहिया पओहिउवमाण णउदिमेत्ताणं । कोडिसहस्सा हि पुढं सो समओ सुमइसामिस्स ॥ १२५४

९०००००००००० अंग ४ ।

चउपुव्वंगवभहिया सिंधुवमा णवसहस्सकोडीओ । तित्थपवट्टणसमओ पउमप्पहजिणवरिंदस्स ॥ १२५५

९०००००००००० अंग ४ ।

चउपुव्वंगजुदाओ णवसयकोडीओ जलहिउवमाणं । धम्मपयट्टणकालप्पमाणमेदं सुपासस्स ॥ १२५६

९०००००००००० अंग ४ ।

चउपुव्वंगजुदाओ रयणायरउवमणउदिकोडीओ । णिस्सेयपयपयट्टणकालो चंदप्पहजिणस्स ॥ १२५७

९०००००००००० अंग ४ ।

अडवीसपुव्वअंगाधियपल्लचउत्थभायहीणाओ । मयरायरउवमाणं णवकोडीओ समधिआओ ॥ १२५८

८९९९९९९९ प ९९९९९९९९९९९९९९९९ प ३ रिण अंग २८ ।

४

अदिरेगस्स पमाणं पुव्वानं लक्खमेक्कपरिमाणं । मोक्खस्सेणिपयट्टणकालो सिरिपुप्फदंतस्स ॥ १२५९

१००००० ।

अभिनन्दन स्वामीका वह काल चार पूर्वांग सहित नौ लाख करोड़ सागरोपमप्रमाण कहा गया है ॥ १२५३ ॥ सा. ९ लाख करोड़ + पूर्वांग ४ ।

सुमतिनाथ स्वामीका वह समय चार पूर्वांग अधिक नव्वै हजार करोड़ सागरोपमप्रमाण कहा गया है ॥ १२५४ ॥ सा. ९० हजार करोड़ + पूर्वांग ४ ।

पद्मप्रभ जिनेन्द्रका तीर्थप्रवर्तनसमय चार पूर्वांग अधिक नौ हजार करोड़ सागरोपम-प्रमाण है ॥ १२५५ ॥ सा. ९ हजार करोड़ + पूर्वांग ४ ।

सुपार्श्वनाथ तीर्थकरके धर्मप्रवर्तनकालका प्रमाण चार पूर्वांग सहित नौसौ करोड़ सागरोपम है ॥ १२५६ ॥ सा. ९०० करोड़ + पूर्वांग ४ ।

चन्द्रप्रभजिनका निश्रेयसपदप्रवर्तनकाल चार पूर्वांग सहित नव्वै करोड़ सागरोपमप्रमाण है ॥ १२५७ ॥ सा. ९० करोड़ + पूर्वांग ४ ।

श्रीपुष्पदन्त तीर्थकरका मोक्षमार्गप्रवर्तनकाल अट्टाईस पूर्वांग अधिक पत्त्यके चतुर्थ भागसे हीन नौ करोड़ सागरोपमोंसे अधिक है । इस अधिक कालका प्रमाण एक लाख पूर्व है ॥ १२५८-१२५९ ॥

सा. ८९९९९९९९, प. ९९९९९९९९९९९९९९९९ - पूर्वांग २८ + पूर्व १००००० ।

बारससयाणि पण्णाधियाणि संवच्छराणि पल्लब्धं । मोक्खोवदेसकालो संतिजिणिंदस्स णिहिट्ठं ॥ १२६७

प १ व १२५० ।

२

णभपणदुगसगच्छकट्टाणे णवसंस्वासपरिहीणो । पल्लस्स चउट्ठभागो सो कालो कुंथुणाहस्स ॥ १२६८

प १ रिण व ९९९९९७२५० ।

४

कोडिसहस्सा णवसयतेत्तीससहस्सवस्सपरिहीणा । णिध्वाणपयपयट्ठणकालपमाणं अरजिणस्स ॥ १२६९

९९९९९६६१०० ।

पणवण्णवस्सलक्खा बावण्णसहस्ससहस्सयविहीणा । अपवग्गमैग्गपयट्ठणकालो सिरिमल्लिसामिस्स ॥ १२७०

वा ५४४७४०० ।

पंचसहस्सजुदाणि छ द्विय संवच्छराण लक्खाणि । णिस्सेयपयपयट्ठणकालो सुव्वयजिणिंदस्स ॥ १२७१

वा ६०५००० ।

अडसयपुक्कसहस्सट्ठभहियाणं संवच्छराण पणलक्खा । तित्थावयारवट्ठणकालपमाणं णमिजिणस्स ॥ १२७२

व ५०१८०० ।

चउरासीदिसहस्सा तिण्णि सया होंति विउणचालीसा । वरधम्मपयपयट्ठणकालो सिरिणेमिसामिस्स ॥ १२७३

व ८४३८० ।

शान्तिनाथ जिनेन्द्रका मोक्षोपदेशकाल अर्द्ध पल्य और बारहसौ पचास वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १२६७ ॥ प. १ वर्ष १२५० ।

कुंथुनाथ स्वामीका वह काल शून्य, पांच, दो, सात और छह स्थानोंमें नौ, इन अंकोंसे निर्मित संख्याप्रमाण वर्षोंसे हीन पल्यके चतुर्थभागप्रमाण है ॥ १२६८ ॥

प. १ - ९९९९९७२५० ।

अरनाथ जिनेन्द्रके निर्वाणपदप्रवर्तनकालका प्रमाण तेतीस हजार नौसौ वर्ष कम एक हजार करोड़ वर्ष है ॥ १२६९ ॥ ९९९९९६६१०० ।

श्रीमल्लिनाथ स्वामीका मोक्षमार्गप्रवर्तनका काल बावन हजार छहसौसे रहित पचवन लाख वर्षप्रमाण है ॥ १२७० ॥ वर्ष ५४४७४०० ।

सुव्रत जिनेन्द्रका निश्रेयसपदप्रवर्तनकाल छह लाख पांच हजार वर्षप्रमाण है ॥ १२७१ ॥

वर्ष ६०५००० ।

नमिनाथ जिनेन्द्रके तीर्थावतारवर्तनकालका प्रमाण पांच लाख एक हजार आठसौ वर्ष है ॥ १२७२ ॥ वर्ष ५०१८०० ।

श्रीनेमिनाथ स्वामीका उत्कृष्ट धर्मपथके प्रवर्तनका काल चौरासी हजार तीनसौ और चालीसके दुगुणे अर्थात् अस्सी वर्षप्रमाण है ॥ १२७३ ॥ वर्ष ८४३८० ।

दोणि सया अडहत्तरिजुत्ता वासाण पासणाहस्स । इगिबीससहस्साणि दुदाल वीरस्स सो कालो ॥ १२७४
वा २७८ । वास २१०४२ ।

तोडक—

तिथ्यपयट्टणकालपमाणं दारुणकम्मविणासघराणं । जे गिसुणंति पढंति थुणंते ते अपवग्गसुहाइं लहंते ॥ १२७५
उसहजिणे णिव्वाणे वासतए अट्टमास मासद्धे । बोलीणम्मि पविट्ठो दुस्समसुसमो तुरिमकालो ॥ १२७६
वा ३, मा ८, दि १५ ।

तस्स य पढमपण्से कोटिंपुव्वाणि आउउक्कस्सो । अडदाला पुट्टट्ठी पणसयपणुवीसदंडया उदओ ॥ १२७७
पु ४८ । उदय ५२५ । पु १००००००० ।

उच्छण्णो सो धम्मो सुविहिप्पमुहंसु सत्तत्तिथ्येसु^१ । सेसेसु सोलसेसु णिरंतरं धम्मसंताणं ॥ १२७८
पल्लस्स पादमद्धं तिचरणपल्लं सु तिचरणं अद्धं । पल्लस्स पादमेत्तं वोच्छेदो धम्मतिथ्यस्स ॥ १२७९
हुंडावमप्पिणस्स य दोमेणं सत्तं होंति विच्छेदो^२ । दिक्खाहिमुहाभावे अत्थमिदो धम्मरविदेओ^३ ॥ १२८०
भरहो सगरो मघओ सणक्कुमारो य संतिक्कुंअरा । कमसो सुभउमपउमां हरिजयसेणा य बग्गदत्तो य ॥ १२८१
पुंद्द बारस चक्की पच्चक्खपरोख्ववंदणासत्ता । णिडभरभत्तिसमग्गा सध्वाणं तिथ्यकत्ताणं ॥ १२८२

पार्श्वनाथ स्वामीका वह तीर्थकाल दोसौ अठत्तर वर्ष और वीर भगवान्का इक्कीस हजार
व्यालीस वर्षप्रमाण है ॥ १२७४ ॥ वर्ष २७८ । वर्ष २१०४२ ।

जो तीक्ष्ण कर्मोंका नष्ट करनेवाले इस तीर्थप्रवर्तनकालके प्रमाणको सुनते हैं, पढ़ते हैं,
और स्तुति करते हैं, वे मोक्षसुखोंको प्राप्त करते हैं ॥ १२७५ ॥

ऋषभनाथ तीर्थकरके निर्वाण होनेके पश्चात् तीन वर्ष और साढ़े आठ मासके व्यतीत
होनेपर दृपमसुपमा नामक चतुर्थ काल प्रविष्ट हुआ ॥ १२७६ ॥ वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

उस चतुर्थ कालके प्रथम प्रवेशमें उत्कृष्ट आयु एक पूर्वकोटि, पृष्ठभागकी हड्डियां
अड़तालीस, और शरीरकी उंचाई पांचसौ पच्चीस धनुप्रमाण थी ॥ १२७७ ॥

आयु पूर्व १००००००० । पृष्ठास्थियां ४८ । उंचाई ध. ५२५ ।

सुविधिनाथको आदि लेकर सात तीर्थोंमें उस धर्मकी व्युत्पत्ति हुई थी और शेष सोलह
तीर्थोंमें धर्मकी परंपरा निरन्तर रही है ॥ १२७८ ॥

उक्त सात तीर्थोंमें क्रमसे पाव पल्य, अर्द्ध पल्य, पौन पल्य, पल्य, पौन पल्य, अर्द्ध
पल्य और पाव पल्यप्रमाण धर्मतीर्थका उच्छेद रहा था ॥ १२७९ ॥

हुण्डावसर्पिणिके दोपसे यहां सात धर्मके विच्छेद होते हैं । उस समय दीक्षाके अभिमुख
होनेवालोंका अभाव होनेपर धर्मरूपी सूर्यदेव अस्तमित होगया था ॥ १२८० ॥

भरत, सगर, मधुवा, सनत्कुमार, शान्ति, कुंथु, अरु, सुभौम, पद्म, हरिषेण, जयसेन और
ब्रह्मदेव, ये क्रमसे बारह चक्रवर्ती सब तीर्थकरोंकी प्रत्यक्ष एवं परोक्ष वंदनामें आसक्त और अत्यन्त
गाढ़ भक्तिसे परिपूर्ण रहे हैं ॥ १२८१-१२८२ ॥

१ द तोदिक, २ तोदक. २ द ब विणासणराणं. ३ द सति. ४ द ब वत्ति. ५ द ब विच्छेदो.
६ द ब धम्मवर. ७ द ब पउमो.

अट्टावीस दुवीसं बीसं पण्णरस सत्त इय कमसो । दंडा चक्कराणं भरहप्पमुहाण उस्सेहो ॥ १२९३]

२८ । २२ । २० । १५ । ७ ।

आऊकुमारमंडलिअरिजयरज्जाण संजमट्ठिदीए । चक्कीण कालमाणं वोच्छामि जहाणुपुब्बीए ॥ १२९४]

चउरब्भहिया सीदी बाहत्तरि पुव्वयाणि लक्खाणि । पंच तिय एक वच्छरलक्खाणं पंचणउदि चुलसीदी ॥ १२९५]

सट्ठी तीसं दस तिय वाससहस्साणि सत्त य सयाणि । कमसो भरहादीणं चक्कीणं आउपरिमाणं ॥ १२९६]

आउ पुव्व ८४००००० । पुव्व ७२००००० । वरिस ५०००००० । ३०००००० । १०००००० ।

९५०००० । ८४०००० । ६००००० । ३००००० । १००००० । ३०००० । ७००० ।

सत्तत्तरिलक्खाणि पण्णाससहस्साणि पुव्वाणं । पणुवीससहस्साहं वासाणं ताहं विगुणाहं ॥ १२९७]

पुव्व ७७०००००० । ५०००००० । २५००००० । ५०००००० ।

पणुवीससहस्साहं तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा । इगिवीससहस्साणि पंचसहस्साणि पंचसया ॥ १२९८]

२५०००० । २३७५० । २१०००० । ५०००० । ५००० ।

पणुवीसाधियत्तिसया तिसयाहं अट्टवीस इय कमसो । भरहादिसुचक्कीणं कुमारकालस्स परिमाणं ॥ १२९९]

३२५ । ३०० । २८ ।

पचासी, दोसे विभक्त चौरासी, चालीस, पैंतीस, तीस, अट्टाईस, बाईस, बीस, पन्द्रह और सात धनुप्रमाण थी ॥ १२९२-१२९३ ॥

उत्सेध—भरत ५०० । सगर ४५० । मघवा ६५ = ४२३ । सनत् ६३ = ४२ । शान्ति

४० । कुंथु ३५ । अर ३० । सु. २८ । प. २२ । हरि. २० । जय. १५ । ब्रह्म. ७ ।

अव अनुक्रमसे चक्रवर्तियोंकी आयु, कुमारकाल, मण्डलीककाल, अरिजय-(दिग्विजय-)

काल, राज्यकाल और संयमकालके प्रमाणको कहता हूं ॥ १२९४ ॥

भरतादिक चक्रवर्तियोंकी आयुका प्रमाण क्रमसे चार अधिक अस्सी अर्थात् चौरासी लाख पूर्व, बहत्तर लाख पूर्व, पांच लाख वर्ष, तीन लाख वर्ष, एक लाख वर्ष, पंचानवै हजार, चौरासी हजार, साठ हजार, तीस हजार, दश हजार, तीन हजार और सातसौ वर्ष है ॥ १२९५-१२९६ ॥

आयु—भरत पूर्व ८४०००००० । सगर पूर्व ७२०००००० । मघवा वर्ष ५०००००० ।

सनत् ३०००००० । शान्ति १०००००० । कुंथु ९५०००० । अर ८४०००० ।

सुभौम ६००००० । पद्म ३००००० । हरिपेण १००००० । जयसेन ३०००० । ब्र. ७००० ।

सतत्तर लाख पूर्व, पचास हजार पूर्व, पच्चीस हजार वर्ष, फिर इससे दुगुणे अर्थात् पचास हजार वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, पांच हजार वर्ष, पांचसौ वर्ष, तीनसौ पच्चीस वर्ष, तीनसौ वर्ष और अट्टाईस वर्ष, इस क्रमसे भरतादिक चक्रवर्तियोंके कुमारकालका प्रमाण है ॥ १२९७-१२९९ ॥

कुमारकाल—भरत पूर्व ७७०००००० । सगर पूर्व ५०००००० । मघवा वर्ष २५०००० ।

सन. ५००००० । शान्ति २५०००० । कुंथु २३७५०० । अर २१०००० । सुभौम ५०००० ।

पद्म ५००० । हरिपेण ३२५० । जयसेन ३००० । ब्रह्मदत्त २८ ।

एकं वाससहस्सं पण्णाससहस्सयाणि पुब्बाणि । पणुवीससहस्साणि पण्णाससहस्साणि वासाणं ॥ १३००

१००० । ५०००० । २५००० । ५०००० ।

पणुवीससहस्साणि तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा । इगिवीमसहस्साणि पंचसहस्साणि पंचसया ॥ १३०१

२५००० । २३७५० । २१००० । ५०००० । ५०० ।

पणुवीसाधियतिसया तिसया छप्पण इयकमेण पुढं । मंडलियकालमाणं भरहप्पमुहाण चक्कीणं ॥ १३०२

३२५ । ३०० । ५६ ।

अह भरहप्पमुहाणं आयुधसालासु भुवणविम्हयरा । गदजम्मंतरकयतवबलेण उप्पज्जे चक्कं ॥ १३०३

चक्कुप्पत्तिपहिट्ठा पूजं कादूण जिणवरिंदाणं । पच्छा विजयपयाणं ते पुब्बदिमाए कुब्बंति ॥ १३०४

सुरसिंधूए तीरं धरिऊणं जंति पुब्बदिम्भाए । मरुदेवणाममण्णे णो कालादो जावमुवज्जलपिं ॥ १३०५

अप्पविसिऊण गंगाउववणवेदीए तोरणद्वारे । उत्तरमुहेण पविसिय चउरंगबलेण संजुत्ता ॥ १३०६

गंतुं पुब्बाहिमुहं दीआववणस्स वेदियादारे । सोवाणे चडिदूणं गंगादारेभिं गच्छंति ॥ १३०७

गंतूणं लीलाए तण्णिम्मगरम्मदिच्चवणमज्जे । पुब्बावरआयामे चउरंगबलाणि अच्छंति ॥ १३०८

.....

एक हजार वर्षपूर्व, पचास हजार वर्षपूर्व, पच्चीस हजार वर्ष, पचास हजार वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, पांच हजार वर्ष, पांचसौ वर्ष, तीनसौ पच्चीस, तीनसौ और छप्पन वर्ष, इस क्रमसे पृथक् पृथक् भरतादिक चक्रवर्तियोंके मण्डलीककालका प्रमाण है ॥ १३००—१३०२ ॥

मण्डलीककाल— भरत पूर्व १००० । सगर ५०००० । मयना वर्ष २५००० ।

सन. ५०००० । शान्ति २५००० । कुंथु २३७५० । अर २१००० । सुमौम ५००० ।

पद्म ५०० । हरिपेण ३२५ । जयसेन ३०० । ब्रह्म. ५६ ।

पूर्व जन्ममें किये गये तपके बलसे भरतादिकोंकी आयुधशालाओंमें गुवनको विस्मित करनेवाला चक्ररत्न उत्पन्न होता है ॥ १३०३ ॥

चक्रकी उत्पत्तिसे अतिशय हर्षको प्राप्त हुए वे चक्रवर्ती जिनेन्द्रोंकी पूजा करके पश्चात् विजयके निमित्त पूर्वदिशामें प्रयाण करते हैं ॥ १३०४ ॥

वे गंगानदीके तटका सहारा लेकर पूर्वदिशाभागमें....(?) कितने ही कालमें, उपसमुद्रपर्यन्त जाते हैं ॥ १३०५ ॥

इसके आगे गंगानदीसम्बन्धी उपवनवेदोंके तोरणद्वारमें प्रवेश न करके चतुर्ग बलसे संयुक्त होते हुए वे चक्रवर्ती उत्तरमुखसे प्रवेश करके पूर्वकी ओर जानेके लिये जम्बूद्वीपसम्बन्धी उपवनवेदोंके द्वारमें सीढ़ियोंपर चढ़कर गंगाद्वारमें होकर जाते हैं ॥ १३०६—१३०७ ॥

इसप्रकार लीलामात्रसे जाकर पूर्वसे पश्चिम तक लम्बे नदीसम्बन्धी रमणीय दिव्य वनमें चतुर्ग बल ठहर जाते हैं ॥ १३०८ ॥

.....

१ द ब गंगादारंति.

मंतीणं उवरोधे जलथंभं साहयंति चक्रहरे । दसवरतुरंगधरिदे भजिदंजयणामधेयरहे ॥ १३०९
 आरुहिऊणं गंगादारेणं पविसिदूणं अणुउवाहिं । वारसजोयणमेत्तं सव्वे गच्छंति णो परदो ॥ १३१०
 मागधदेवस्स तदो ओलगसालाणं रयणवरकलसं । विंधंति सणामंकिदवाणेण अमोघणामेणं ॥ १३११
 सोदूणं सरणिणादं मागधदेवो' वि कोधमुव्वहइ । ताहे' तस्स य मंती वारंते महुरसहेणं ॥ १३१२
 रयणमयपडलियाणं कंडं' धेत्तूणं कुंडलादिं च । दत्ता मागधदेवो' पणमइ चक्कीणं पयमूले ॥ १३१३
 ते तस्स अभयवयणं दादूणं य मागधेण सह सव्वे । पविसिय खंधावारं' विजयपयाणाणि कुव्वंति ॥ १३१४
 तत्तो उववणमउप्पे दीवस्स पदक्खिणेण ते जंति । जंबूदीवस्स पुढं दक्खिणवरवहजयंतदारंतं ॥ १३१५
 दारम्मि वहजयंते पविसिय लवणंबुहिम्मि' चक्रहरा । पुव्वं व कुणंति वसं वरतणु णामंकियसरेणं ॥ १३१६
 तत्तो आगंतूणं खंधावारम्मि पविसिऊणं च । दाउववणप्पहेणं गच्छंते सिंधुवणवोदिं ॥ १३१७
 तीणं तोरणदारं' पविसिय पुव्वं व चेद्वदे सण्णं । सिंधुणदीणं दारं पविसिय साहंति ते पभाससुरं ॥ १३१८

वहांपर चक्रवर्ती मंत्रियोंके उपरोधसे जलस्तम्भ (जलस्तम्भिनी) विद्याको सिद्ध करते हैं । पुनः दश उत्तम घोड़ोंसे धारण किये गये अजितंजय नामक रथपर चढ़कर और गंगाद्वारसे प्रवेश कर वे सब समुद्रतटके अनुसार वारह योजनप्रमाण जाते हैं, आगे नहीं ॥ १३०९-१३१० ॥

फिर वहांसे अपने नामसे अंकित अमोघ नामक बाणद्वारा मागधदेवकी ओलगसालाके रत्नमय उत्तम कलशको भेदते हैं ॥ १३११ ॥

मागधदेव भी बाणके शब्दको सुनकर क्रोधको धारण करता है, परन्तु उस समय उसके मंत्री उसे मधुर शब्दोंके द्वारा निवारण करते हैं ॥ १३१२ ॥

तब वह मागधदेव रत्नमय पटलिकामें उस बाण और कुण्डलादिकको लेकर और उन्हें देकर चक्रवर्तियोंके चरणोंमें प्रमाण करता है ॥ १३१३ ॥

वे उसे अभयवचन देकर और मागधदेवके साथ सब कटकमें प्रवेशकर विजयके लिये प्रस्थान करते हैं ॥ १३१४ ॥

फिर वे वहांसे उपवनके बीचमें होकर द्वीपके प्रदक्षिणरूपसे जम्बूद्वीपके वैजयन्त नामक उत्तम दक्षिणद्वारके समीप तक जाते हैं ॥ १३१५ ॥

वे चक्रवर्ती वैजयन्तद्वारसे लवणाम्बुधिमें प्रवेशकर पहिलेके समान ही अपने नामांकित बाणसे वरतनु नामक देवको वशमें करते हैं ॥ १३१६ ॥

पुनः वहांसे आकर और कटकमें प्रवेशकर द्वीपोपवनके मार्गसे सिन्धुनदीसम्बन्धी वन-वेदिकाकी ओर जाते हैं ॥ १३१७ ॥

उसके तोरणद्वारमें प्रवेशकर पहिलेके समान ही सेना ठहर जाती है और वे चक्रवर्ती सिन्धुनदीके द्वारमें प्रविष्ट होकर प्रभासदेवको सिद्ध करते हैं ॥ १३१८ ॥

१ द व मागधदेवा. २ द व तादे. ३ द व कइ. ४ द व मागधदेवा. ५ द व खंधावारं. ६ व लवणंबुहिम्मि. ७ द व तोरणेहिं दारं.

तत्तो पुब्बाहिमुहा दीउववणस्स दारसोवाणं । चड्ढिदूणं वणमज्जे चलंति उवजलधिसीमंतं ॥ १३१९
 तप्पणिधिवेदिदारे पंचंगबलाणि ताणि गिस्सरिया । सारितीरेण चलंते वेयड्डुगिरिस्स जाव वणवेदिं ॥ १३२०
 तत्तो तच्चवणवेदिं धरिदूणं जंति पुब्बादिब्भाण । तग्गिरिमज्झिमकूडप्पणिधिमि य वेदिदारपरियंतं ॥ १३२१
 तहारेणं पविसिय वणमज्जे जंति उत्तराभिमुहा । रजदाचलतडवेदिं पाविय तीण वि चेट्ठंति ॥ १३२२
 तांथे तग्गिरिमज्झिमकूडे वेयड्डुवेंतरो णाम । आगंतुगभयवियलो पणमिय चक्कीण पइसरइ ॥ १३२३
 तग्गिरिदक्खिणभाण संठियपण्णासणयरखयरगणा । साहिये आगच्छंते पुव्विल्लयतोरणहारा ॥ १३२४
 तत्तो तच्चवणवेदिं धरिदूणं णंति पच्छिमाभिमुहा । सिंधुवणवेदिपासे पविसंते तग्गिरिस्स दिच्चवणं ॥ १३२५
 तांथे तग्गिरिवासी कदमालो णाम वेंतरो देओ । आगंतूणं वेयड्डुगिरिदारकवाडफेडणोवायं ॥ १३२६
 तस्सुवदेसवसेणं^१ सेणवई तुरगरयणमारुहिय । गहिऊण दंडरयणं गिस्सरिदि सडंगबलजुत्तो ॥ १३२७
 सिंधुवणवेदिदारं पविसिय गिरिवेदितोरणहारे । गच्छिय खंधपहाण सोवाणे चड्ढि^२ बलजुत्तो ॥ १३२८

वहांसे वे पूर्वाभिमुख होकर द्वापोपवनके द्वारकी सीढ़ियोंपर चढ़कर वनके मध्यमेंसे उप-
 समुद्रकी सीमा तक जाते हैं ॥ १३१९ ॥

समुद्रके समीपकी वेदीके द्वारसे वे पंचांग बल निकलकर विजयार्द्धगिरिकी वनवेदिका तक
 नदीके तीरसे जाते हैं ॥ १३२० ॥

फिर इसके आगे उस वनवेदीका आश्रय करके पूर्वदिशामें उस पर्वतके मध्यम कूटके
 समीपमें वेदीद्वारपर्यन्त जाते हैं ॥ १३२१ ॥

पश्चात् उस वेदीद्वारसे प्रविष्ट होकर वनके मध्यमेंसे उत्तरकी ओर गमन करते हैं
 और रजताचल अर्थात् विजयार्द्धके तटकी वेदीको पाकर वहांपर ही ठहर जाते हैं ॥ १३२२ ॥

उस समय विजयार्द्धगिरिके मध्यम कूटपर रहनेवाला वैताड्य नामक व्यन्तर देव आगन्तुक
 भयसे विकल होता हुआ प्रणाम करके चक्रवर्तियोंकी सेवा करता है ॥ १३२३ ॥

उस पर्वतके दक्षिणभागमें स्थित पचास नगरोंके विद्याधरसमूहोंको सिद्ध करके पूर्वोक्त
 तोरणद्वारसे वापिस आते हैं ॥ १३२४ ॥

इसके आगे उस वनवेदीका आश्रय करके पश्चिमकी ओर जाते हैं और सिंधुवनवेदीके
 पासमें उस पर्वतके दिव्य वनमें प्रवेश करते हैं ॥ १३२५ ॥

तब उस पर्वतपर रहनेवाला कृतमाल नामक व्यन्तर देव आकरके विजयार्द्ध पर्वतके
 द्वार कपाटोंके खोलनेका उपाय [बतलाता है] ॥ १३२६ ॥

उसके उपदेशसे सेनापति तुरग रत्नपर चढ़कर और दण्ड रत्नके ग्रहण करके पडंगबल-
 सहित निकलता है ॥ १३२७ ॥

वह सिंधुवनवेदीके द्वारमें प्रवेश करके पर्वतीय वेदीके तोरणद्वारमें होकर सैन्यसहित
 स्कंधप्रभा (खण्डप्रपात) नामक गुफाकी सीढ़ियोंपर चढ़ता है ॥ १३२८ ॥

अवराहिमुहे गच्छिय सोवाणसएहिं दक्खिणमुहेणं । उत्तारियं सच्चबलं वच्चदि सो सरिवणस्स मज्जेणं ॥ १३२९
 तत्तो सेणाहिर्वई करयलधरिदेण दंडरयणेण । अहणदि कवाडजुगलं आणाण चक्कवटीणं ॥ १३३०
 उगघलियकवाडजुगलब्भंतरपसत्तउण्हभीदीणु । बारसजोयणमेत्तं तुरंगरयणेण लंघंति ॥ १३३१
 गंतूण दक्खिणमुहो पडिवासिदबलम्मिं पबिसेदि । पच्छा पच्छिमवयणो सेणवई गिरिवणं एदि ॥ १३३२
 दक्खिणमुहेण तत्तो गिरिवणवेदीए तोरणदारे । णिस्सरिय मेच्छखंडं साहेदि य वाहिणीजुत्तो' ॥ १३३३
 सव्वे छम्मासेहिं मेच्छणरिंदा वसम्मि कादूणं । एदि' हु पुव्वपहेणं वेयड्डुगुहाए दारपरियंतं ॥ १३३४
 कादूण दाररक्खं देवबलं मेच्छरायपडियरिओ । पविसिय खंधावारं पणमह' चक्कीर्णं पयकमले ॥ १३३५
 इय दक्खिणम्मि भरहे खंडदुवं साहिदूण लीलाए । पविसंति हु चक्कधरा सिंधुणईए वणं विउलं ॥ १३३६
 गिरितडवेदीदारे पविसिय गिरिदाररयणसोवाणे । आरुहिदूणं वच्चदि सयलबलं तण्णईयं दोतरि ॥ १३३७

सौ सीढ़ियोंसे पश्चिमकी ओर जाकर और फिर दक्षिणकी ओरसे सब सैन्यको उतारकर वह सेनापति नदीवनके मध्यमें होकर जाता है ॥ १३२९ ॥

तदनन्तर सेनाधिपति चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे हस्ततलमें धारण किये हुए दण्ड रत्नसे दोनों कपाटोंको ठोकर मारता है ॥ १३३० ॥

उद्धाटित कपाटयुगलके भीतर स्थित उष्णताके भयसे बारह योजनप्रमाण क्षेत्रको तुरंग रत्नसे लंघते हैं ॥ १३३१ ॥

वह दक्षिणकी ओर जाकर प्रतिवासित सैन्यमें (पड़ावमें) प्रवेश करता है । पश्चात् वह सेनापति पश्चिमाभिमुख होकर पर्वतके वनको जाता है ॥ १३३२ ॥

पश्चात् दक्षिणमुख होकर पर्वतीय वनवेदीके तोरणद्वारमेंसे निकलकर सैन्यसे संयुक्त होता हुआ वह म्लेच्छखण्डको सिद्ध करता है ॥ १३३३ ॥

सेनापति छह महिनोंमें सब म्लेच्छ राजाओंको वशमें करके पूर्व मार्गसे वैताड्यगुहाके द्वारपर्यन्त आता है ॥ १३३४ ॥

वहांपर देवसेनाको द्वारका रक्षक करके म्लेच्छ राजाओंसे परिचारित वह सेनापति पड़ावमें प्रविष्ट होकर चक्रवर्तीके चरणकमलोंमें नमस्कार करता है ॥ १३३५ ॥

इसप्रकार दक्षिणभरतमें दो खण्डोंको अनायास ही सिद्ध करके चक्रवर्ती सिन्धुनदीके विशाल वनमें प्रवेश करते हैं ॥ १३३६ ॥

पुनः गिरितटसम्बन्धी वेदीके द्वारमें प्रवेश करके और गिरिद्वारकी रत्नमय सीढ़ियोंपर चढ़कर सम्पूर्ण सेना उस नदीके दोनों किनारोंपरसे जाती है ॥ १३३७ ॥

१ द व उजोद्विय. २ द व पडिवासिद°. ३ द व सासादि पदाहिणं जुत्तो. ४ द व एदे. ५ द व पणम्मि. ६ द व चक्कीय. ७ द व तण्णई.

दोतीरवीहिरुंदं दोहोजोयणपमाणमेक्केक्कं' । तेसु महंधयारे ण सक्कदे तब्बलं गंतुं ॥ १३३८
 उवदेसेण सुराणं काकिणिरयणेण तुरिदमालिहियं । ससहैररविबिंबाणि सेलगुहाउभयभित्तीसु ॥ १३३९
 एक्केक्कजोयणंतरलिहिदाणं ताण दिति उज्जोवे । वच्चेदि सडंगबलं उम्मग्गणिमग्गसरियंतं ॥ १३४०
 ताण सरियाण गहिरं जलप्पवाहं सुनूरविस्थिणं । उत्तरिदुं पि ण सक्कइ सयलबलं चक्कवट्टीणं ॥ १३४१
 सुरउवणसबलेणं वड्डइरणेण रइदसंकमणे । आरुहदि सडंगबलं ताओ सरियाओ उत्तरदि ॥ १३४२
 सेलगुहाए उत्तरदाराणं णिस्सरेदि बलसहिदो । णइपुव्ववेदिदारं गंतुं गिरिणंदणस्स मज्झम्मि ॥ १३४३
 तथ य पसत्थसोहे णाणातरुमंडणे' विउले । चित्तहरे चक्कहरा खंधावारं णिवेसंति ॥ १३४४
 आणाए चक्कीणं सेणवई अवरभागमेच्छमहिं । साहिय छम्मासेहिं खंधावारं समल्लियइ ॥ १३४५
 णिग्गच्छंते चक्की गिरिवणवेदीय दारमग्गेण । मज्झम्मि मेच्छखंडप्पसाहणट्ठं बलेण जुदा ॥ १३४६
 मेच्छमहिं पहिदेहिं' तेहिं सह मेच्छणरवई सव्वे । कुलदेवदाबलेणं जुज्झं कुव्वंति धोरयरं ॥ १३४७

दोनों तीरकी बीचियोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार दो॥दो योजनप्रमाण है । उनमें महा अन्ध-
 कारके होनेसे चक्रवर्तीका सैन्य आगे जानेके लिये समर्थ नहीं होता है ॥ १३३८ ॥

तब देवोंके उपदेशसे विजयार्द्ध पर्वतकी गुफाकी दोनों भित्तियोंपर काकिणी रत्नसे शीघ्र
 ही चन्द्रकिरण और सूर्यमण्डलोंको लिख दिया ॥ १३३९ ॥

एक एक योजनके अन्तरालसे लिखे हुए उन त्रिवोंके प्रकाश देनेपर पडंग बल उन्मग्न-
 निमग्न नदियों तक जाता है ॥ १३४० ॥

उन नदियोंके गहरे और दूर तक विस्तीर्ण जलप्रवाहको उतरनेके लिये चक्रवर्तियोंका
 सकल सैन्य समर्थ नहीं होता ॥ १३४१ ॥

तब देवके उपदेशबलसे बटई रत्नके द्वारा पुलकी रचना करनेपर पडंग बल पुलपर चढ़ता
 है और उन नदियोंको पार करता है ॥ १३४२ ॥

इसप्रकार आगे गमन करते हुए नदीके पूर्व वेदीद्वारसे पर्वतवनके मध्यमें पहुंचनेके लिये
 चक्रवर्ती सैन्यसहित विजयार्द्धकी गुफाके उत्तरद्वारसे निकलता है ॥ १३४३ ॥

वहां चक्रवर्ती प्रशस्त शोभाको प्राप्त, विस्तृत एवं मनोहर तथा नाना वृक्षोंसे मंडित
 वनमें सैन्यको ठहराते हैं ॥ १३४४ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति पश्चिमभागके म्लेच्छखण्डको वशमें करके लूह
 मासमें पड़ावमें सम्मिलित होजाता है ॥ १३४५ ॥

पश्चात् मध्यम म्लेच्छखण्डको सिद्ध करनेके लिये चक्रवर्ती सैन्यसहित पर्वतीय वनवेदीके
 द्वारमार्गसे निकलते हैं ॥ १३४६ ॥

उस समय म्लेच्छमहीकी ओर प्रस्थित हुए उनके साथ सब म्लेच्छ राजा कुलदेवताओंके
 बलसे अतिशय घोर युद्ध करते हैं ॥ १३४७ ॥

१ द पमाणमेक्कं. २ द ब तब्बलं भयभित्तीसु. ३ द ब ससिकर. ४ द ब तस्सडणे. ५ द ब पहिरेहिं.

जेत्तूण मेच्छराए तत्तो सिंधूए तीरमग्गेण । गंतूण उत्तरमुहा सिंधूदेविं कुणंति वसं ॥ १३४८
 पुब्बादिमुहा तत्तो हिमवंतवणस्स वेदिसग्गेण । हिमवंतकूडपणिहीपरियंतं जाव गंतूणं ॥ १३४९
 गियणामंकिदइसुणा चक्कहरा विंधिवूण साहंति । हिमवंतकूडसंठियवेंतरहिमवंतणामसुरं ॥ १३५०
 अह दक्खिणभाएणं बसहगिरिं जाव ताव वञ्चंति । तग्गिरितोरणदारं पविसंते गिययणामलिहणट्ठं ॥ १३५१
 बहुविजयपसत्थीहिं गयचक्कीणं गिरंतं भरिदं । बसहगिरिं ते सव्वे पदाहिणेणं पुलोवंति^१ ॥ १३५२
 गियणामलिहणट्ठाणं तिलमेत्तं पव्वए^२ अपावंता । गलिदविजयाभिमाणा चक्कीं विंताए चेट्ठंति ॥ १३५३
 मंतीणं अमराणं उवरोधवसेण पुव्वचक्कीणं । णामाणि एक्कठाणे गिण्णासिय दंडरयणेणं ॥ १३५४
 लिहवूणं गियणामं तत्तो गंतूण उत्तरमुहेणं । पाविय गंगाकूडं गंगादेविं कुणंति वसं ॥ १३५५
 अह दक्खिणभाएणं गंगासरियाए तीरमग्गेणं । गंतूणं चेट्ठंते वेयड्ढवणम्मि चक्कहरा ॥ १३५६
 आणाए चक्कीणं तिमिसगुहाए कवाडजुगलं पि । उग्घाडिय सेणवई पुवं पिव मेच्छखंडं पि ॥ १३५७
 साहिय तत्तो पविसिय खंधावारं पसणभत्तमणा । चक्कीणं चलणकमले पणमंति कुणंति दासत्तं ॥ १३५८

अनन्तर वे चक्रवर्ती म्लेच्छ राजाओंको जीतकर सिन्धुनदीके तटवर्ती मार्गसे उत्तरकी ओर जाकर सिन्धुदेवीको वशमें करते हैं ॥ १३४८ ॥

इसके पश्चात् पूर्वाभिमुख होते हुए हिमवान् पर्वतसम्बन्धी वनके वेदीमार्गसे हिमवान् कूटके समीप तक जाकर वे चक्रवर्ती अपने नामसे अंकित बाणके द्वारा वेधकर हिमवान् कूटपर स्थित हिमवान् नामक व्यन्तर देवको सिद्ध करते हैं ॥ १३४९-१३५० ॥

अनन्तर वे दक्षिणभागसे वृषभगिरिपर्यन्त जाकर अपना नाम लिखनेके लिये उस पर्वतके तोरणद्वारमें प्रवेश करते हैं ॥ १३५१ ॥

वहां जाकर गत चक्रवर्तियोंकी बहुतसी विजयप्रशस्तियोंसे निरन्तर भरे हुए वृषभगिरिको वे सब प्रदक्षिणरूपसे देखते हैं ॥ १३५२ ॥

पुनः निज नामको लिखनेके लिये पर्वतपर तिलमात्र भी स्थान न पाकर चक्रवर्ती विजयाभिमानसे रहित होकर चिन्तायुक्त खड़े रह जाते हैं ॥ १३५३ ॥

तब मंत्रियों और देवताओंके उपरोधवश एक स्थानमें पूर्व चक्रवर्तियोंके नामोंको दण्ड रत्नसे नष्ट करके और अपना नाम लिखकर वहांसे उत्तरकी ओर जाते हुए गंगाकूटको पाकर गंगादेवीको वशमें करते हैं ॥ १३५४-१३५५ ॥

इसके पश्चात् वे चक्रधर गंगानदीके तटवर्ती मार्गसे दक्षिणकी ओर जाकर विजयार्द्ध पर्वतके वनमें ठहर जाते हैं ॥ १३५६ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति तिमिश्रगुफाके दोनों कपाटोंको खोलकर और पूर्व म्लेच्छखण्डको भी वशमें करके वहासे कटकमें प्रवेश कर प्रसन्न एवं भक्तिसे युक्त चित्तवाले होते हुए चक्रवर्तियोंके चरणकमलोंमें प्रमाण करते एवं दासत्वको प्रगट करते हैं ॥ १३५७-१३५८ ॥

वेयङ्कुत्तरदिसासंठियणयराण खयररायां य । चक्कीण चलणकमले पणमंति कुणंति दासत्तं ॥ १३५९
 इय उत्तरम्मि भरहे भूचरखचरादि साहिय समगं । वच्चंति बलेण जुदा गंगाए जाव वणवेदिं ॥ १३६०
 तव्वेदीए दारे तीए उववणखिदीसु लीलाए । पविसिय बलं समगं णिककामदि दक्खिणमुहेण ॥ १३६१
 गिरितव्वेदीदारं गच्छिय गुहदारयणसोवाणे । चडिय सडंगबलं तं वच्चदि णइउभयतीरेसुं ॥ १३६२
 तगिरिदारं पविसिय दोतीरेसुं णईए उभयतडे । वच्चदि दोदो जोयणमेत्ते रुंदत्ततीरवीहीणं ॥ १३६३
 पुअं व गुहामज्जे गंतुणं दक्खिणेण दारेण । णिककलिय सडंगबलं गंगावणमज्जमायादि ॥ १३६४
 णइवणवेदीदारे गंतुणं गिरिवणस्स मज्जम्मि । चेट्टंते चक्कहरा खंधावारेण परियरिया ॥ १३६५
 आणाए चक्कीणं सेणवई पुअमेच्छखंडं पि । छहिं मासेहिं साहिय खंधावारं समल्लियदि ॥ १३६६
 तगिरिवणवेदीए तोरणदारेण दक्खिणमुहेण । णिककलिय चक्कवट्टी णियणियणयरेसु पविसंति ॥ १३६७

विजयार्द्धकी उत्तरदिशामें स्थित नगरोंके विद्याधर राजा भी चक्रवर्तियोंके चरणकमलोंमें नमस्कार करते और दासत्वको स्वीकार करते हैं ॥ १३५९ ॥

इसप्रकार वे चक्रवर्ती उत्तरभरतमें सम्पूर्ण भूमिगोचरी और विद्याधरोंको वशमें करके सैन्यसे युक्त होते हुए गंगाकी वनवेदी तक जाते हैं ॥ १३६० ॥

उस वेदीके द्वारसे उसकी उपवनभूमियोंमें लीलासे प्रवेश करके समस्त सैन्य दक्षिण-मुखसे निकलता है ॥ १३६१ ॥

तत्पश्चात् पर्वतकी नटवेदीके द्वार तक जाकर और फिर गुफाद्वारके रत्नसोपानोंपर चढ़कर वह पडंग बल नदीके दोनों तीरोंपरसे जाता है ॥ १३६२ ॥

उस पर्वतके द्वारमेंसे प्रवेश करके वह सैन्य नदीके दोनों ओर दो तीरोंपर दो दो योजन विस्तारवाली तटवीथियोंपरसे जाता है ॥ १३६३ ॥

पूर्वके समान ही गुफाके बीचमेंसे जाकर और दक्षिणद्वारसे निकलकर वह पडंग बल गंगावनके मध्यमें आ पहुंचता है ॥ १३६४ ॥

इसके पश्चात् सैन्यसे पारिवारित चक्रवर्ती नदीकी वनवेदीके द्वारमेंसे जाकर पर्वतसम्बन्धी वनके मध्यमें ठहर जाते हैं ॥ १३६५ ॥

पुनः चक्रवर्तियोंकी आज्ञासे सेनापति छह मासमें पूर्व म्लेच्छखण्डको भी वशमें करके स्कन्धाचारमें आ मिलता है ॥ १३६६ ॥

अनन्तर चक्रवर्ती उस पर्वतकी वनवेदीके दक्षिणमुख तोरणद्वारसे निकलकर अपने अपने नगरोंमें प्रवेश करते हैं ॥ १३६७ ॥

सट्ठि तीसं दस दस वाससहस्सा सणक्कुमारंतं । अड छच्चउ पण ति सया कमेण तत्तो य पउमंतं ॥ १३६८

६०००० । ३०००० । १०००० । १०००० । ८०० । ६०० । ४०० । ५०० । ३०० ।

पण्णभहियं च सयं सयमेकं सोलसं पि पत्तेयं । हरिसेणप्पमुहाणं परिमाणं विजयकालस्स ॥ १३६९

१५० । १०० । १६ ।

। एवं चक्कहराणं विजयकालो समत्तो' ।

अह गियणियणयरसुं चक्कीण रमंतयाण लीलाए । विभवस्सै य लवमेत्तं वोच्छामि जहाणुपुच्चीए ॥ १३७०

आदिमसंहङ्गणजुदा सव्वे तवणिजवण्णवरदेहा । सयलसुलक्खणभरिया समचउरस्संगसंठाणौ ॥ १३७१

सच्चाओ मणहराओ अहिणालावण्णरूवरदेहाओ । छण्णउदिसहस्साहं पत्तेक्कं होति जुवदीओ ॥ १३७२

९६००० ।

तासुं अजाखंडे वत्तीससहस्सराजकण्णाओ । खेचरराजसुदाओ तेत्तियमेत्ताओ मेच्छधूवाओ ॥ १३७३

३२००० । ३२००० । ३२००० ।

एक्केक्कजुवहरयणं एक्केक्काणं हवेदि चक्कीणं । भुंजंति हु तेहि समं संकप्पवसंगदं सोक्खं ॥ १३७४

सनत्कुमार चक्रवर्तीपर्यन्त क्रमसे साठ हजार, तीस हजार, दश हजार, और पुनः दश हजार वर्ष विजयकालका प्रमाण है । इसके आगे पद्म चक्रवर्ती तक वह क्रमसे आठसौ, छहसौ, चारसौ, पांचसौ और तीनसौ वर्ष हैं । पुनः हरिपेणादिक चक्रवर्तियोंमेंसे प्रत्येकका क्रमसे एकसौ पचास, एकसौ और सोलह वर्ष ही विजयकालका प्रमाण है ॥ १३६८-१३६९ ॥

भरत ६००००, सगर ३००००, मधवा १००००, सन. १००००, शांति ८००,

कुंथु ६००, अर ४००, सुमौम ५००, पद्म ३००, हरि. १५०, जय. १००, ब्रह्म. १६ ।

इसप्रकार चक्रधरोंके विजयकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् अपने अपने नगरोंमें लीलासे रमण करते हुए उन चक्रवर्तियोंके विभवका यहां अनुक्रमसे लवमात्र कथन किया जाता है ॥ १३७० ॥

सब चक्रवर्ती आदिके वज्रवृषभनाराचसंहननसे सहित, सुवर्णके समान वर्णवाले उत्तम शरीरके धारक, सम्पूर्ण सुलक्षणोंसे युक्त, और समचतुरस्ररूप शरीरसंस्थानसे संयुक्त होते हैं ॥ १३७१ ॥

इनमेंसे प्रत्येक चक्रवर्तीके मनको हरण करनेवाली और अभिनव लावण्यरूपरेखासे युक्त ऐसी सब छ्यानवै हजार युवतियां होती हैं ॥ १३७२ ॥ ९६००० ।

उनमेंसे वत्तीस हजार आर्यखण्डकी राजकन्यायें, इतनी ही विद्याधर राजाओंकी सुतायें, और इतनी ही म्लेच्छकन्यायें भी होती हैं ॥ १३७३ ॥

राजकन्या ३२००० । विद्याधरकन्या ३२००० । म्लेच्छकन्या ३२००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके एक एक युवति रत्न होता है । उनके साथ वे संकल्पित (यथेच्छ) सुखको भोगते हैं ॥ १३७४ ॥

१ द् व 'काल समत्ता. २ द् व वीभस्स. ३ द् व समचउरस्स संठाणा.

संखेजसहस्राहं पुत्तापुत्तीओ होंति चक्कीणं । गणबद्धदेवणामा बत्तीससहस्स ताण अभिघाणा ॥ १३७५

गण ३२००० ।

तणुतां च महाणिसिया कमसो तिसयाहं सट्ठिजुत्ताहं । चोहसवररयणाहं जीवाजीवप्पभेददुविहाहं ॥ १३७६

३६० । ३६० । १४ ।

पवणंजयविजयगिरी भद्दमुहो तह य कामउट्ठी य । होंति यउज्झ सुभद्दा बुद्धिसमुहो त्ति पत्तेयं ॥ १३७७

तुरप्पभद्दथिरयणा विजयङ्गुगिरिम्मि होंति चत्तारि । अवसेसजीवरयणा णियणियणयरेसु जम्मंति ॥ १३७८

छत्तासिदंढचक्का काकिणिचिंतामणि त्ति रयणाहं । चम्मरयणं च सत्तम इय णिज्जीवाणि रयणाणि ॥ १३७९

आदिमरयणचठक्कं आयुधशालाय उप्पदे^१ तत्तो । तिणिण वि रयणाह पुढं सिरिगिगहे ताण णाम इमे ॥ १३८०

सूरप्पभद्दमुहा पयद्धवेगा सुदरिसिणा तुरिमो । चिंताजणणी चूडामणि वज्जमओ त्ति पत्तेयं ॥ १३८१

जह जह जोगाट्ठाणे उप्पण्णा चोहसाहं रयणाहं । इदि केहं आयरिया णियमसरूवं ण मण्णंति ॥ १३८२

[पाठान्तरम् ।]

चक्रवर्तियोंके संख्यात हजार पुत्र-पुत्रियां होती हैं और बत्तीस हजार गणबद्ध नामक देव उनके परिचारक (?) होते हैं ॥ १३७५ ॥ ३२००० ।

उनके तनुत्र (शरीरक्षक) और महानसिक अर्थात् रसोइये क्रमसे तीनसौ साठ, तथा चौदह उत्तम रत्न होते हैं । ये रत्न जीव और अजीवके भेदसे दो प्रकारके हुआ करते हैं ॥ १३७६ ॥

तनुत्र ३६० । रसोइया ३६० । रत्न १४ ।

पवणंजय (अश्व), विजयगिरि (गज), भद्रमुख (गृहपति), कामवृष्टि (स्थपति), अयोध्य (सेनापति), सुभद्रा (युवति) और बुद्धिसमुद्र (पुरोहित), ये प्रत्येक जीवरत्न है ॥ १३७७ ॥

इनमेंसे तुरग, हाथी और स्त्री, ये तीन रत्न विजयार्द्ध पर्वतपर तथा अवशिष्ट चार जीवरत्न अपने अपने नगरोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ १३७८ ॥

छत्र, असि, दण्ड, चक्र, काकिणी, चिन्तामणि और चर्म, ये सात रत्न निर्जीव होते हैं ॥ १३७९ ॥

इनमेंसे आदिके चार रत्न आयुधशालामें और तीन रत्न श्रीगृहमें उत्पन्न होते हैं । उन सातों रत्नोंके नाम ये हैं ॥ १३८० ॥

सूर्यप्रभ, भद्रमुख, प्रवृद्धवेग, चौथा सुदर्शन, चिन्ताजननी और चूडामणि, इनमेंसे प्रत्येक वज्रमय होता है ॥ १३८१ ॥

ये चौदह रत्न यथायोग्य स्थानमें उत्पन्न होते हैं । इसप्रकार कोई कोई आचार्य इनके नियमरूपको नहीं भी मानते हैं ॥ १३८२ ॥

[पाठान्तर ।]

चक्रकीण चामराणि जक्खा बत्तीस विक्खिवन्ति तहा । आउट्टा कोडीओ पत्तेक्कं बंधुकुलमाणं ॥ १३८३

३२ । ३५०००००० ।

कालमहकालपंडु माणवसंखा य पउमणइसप्पा । पिंगलणाणारयणा णवणिहिणो सिरिपुरे जादा ॥ १३८४

कालप्पमुहा णाणारयणता ते णईमुहे णिहिणो । उप्पज्जदि इदि केई पुच्चाइरिया परूवन्ति ॥ १३८५

पाठान्तरम् ।

उड्डुजोगादन्वभायणधण्णायुहत्तरवत्थहम्माणि । आभरणरयणियरा णवणिहिणो देति पत्तेयं ॥ १३८६

दक्खिणमुहभावत्ता चउवीस हवन्ति धवलवरसंखा । एक्कोडिकोडिअंका हलाणि पुढवी वि लक्खंडा ॥ १३८७

सं २४ । ह १०००००००००००००० । पु ६ ।

भेरी पडहा रम्मा बारस पुह पुह हवन्ति चक्राणि । बारस जोयणमेत्ते देसे सुव्वंतवरसद्दा ॥ १३८८

कोडितियं गोसंखा थालीओ एक्कोडिमेत्ताओ । चुलसीदी लक्खाइं पत्तेक्कं भइवारणरहाणि ॥ १३८९

३००००००० । १००००००० । ८४०००००० ।

अट्टारस कोडीओ तुरया चुलसीदिकोडिवरवीरा । खयरा बहुकोडीओ अडसीदिसहस्समेच्छणरणाहा ॥ १३९०

१८००००००० । ८४००००००० । ८८०००० ।

चक्रवर्तियोंके चामरोंको बत्तीस यक्ष दुराया करते हैं । तथा प्रत्येकके बन्धुकुलका प्रमाण साढ़े तीन करोड़ होता है ॥ १३८३ ॥ यक्ष ३२ । बन्धुकुल ३५००००००० ।

काल, महाकाल, पाण्डु, मानव, शंख, पद्म, नैसर्ग, पिंगल और नानारत्न, ये नौ निधियां श्रीपुरमें उत्पन्न हुआ करती हैं ॥ १३८४ ॥

कालनिधिको आदि लेकर नानारत्नपर्यंत वे निधियां नदीमुखमें उत्पन्न होती हैं, इस-प्रकार भी कितने ही पूर्वाचार्य निरूपण करते हैं ॥ १३८५ ॥ पाठान्तर ।

इन नौ निधियोंमेंसे प्रत्येक क्रमसे ऋतुके योग्य द्रव्य, भाजन, धान्य, आयुध, वादित्र, वस्त्र, हर्म्य, आभरण और रत्नसमूहोंको दिया करती हैं ॥ १३८६ ॥

चक्रवर्तियोंके चौबीस दक्षिणमुखावर्त धवल व उत्तम शंख, एक कोड़ाकोड़ी हल और छह खण्डरूप पृथिवी होती है ॥ १३८७ ॥ शंख २४ । हल १००००००००००००००० । पृथिवी ६ ।

चक्रवर्तियोंके रमणीय भेरी और पटह पृथक् पृथक् बारह होते हैं, जिनका उत्तम शब्द बारह योजनप्रमाण देशमें सुना जाता है ॥ १३८८ ॥

उनकी गौओंकी संख्या तीन करोड़, एक करोड़ थालियां तथा भद्र हाथी एवं रथोंमेंसे प्रत्येक चौरासी लाखप्रमाण होते हैं ॥ १३८९ ॥

गाय ३०००००००० । थाली १०००००००० । हाथी ८४०००००० । रथ ८४०००००० ।

इसके अतिरिक्त अठारह करोड़ घोड़े, चौरासी करोड़ उत्तम वीर, अनेकों करोड़ विद्याधर और अठासी हजार म्लेच्छ राजा होते हैं ॥ १३९० ॥

तुरग १८०००००००० । वीर ८४०००००००० । म्लेच्छ नरनाथ ८८०००० ।

सव्वाण मउडबद्धा बत्तीस सहस्सयाणि पत्तेक्कं । तेत्तियमेत्ता णाडयसाला संगीयसालाओ ॥ १३९१

३२००० । ३२००० । ३२००० ।

होति पदाभाणीया दुगुणियचउवीसकोडिपरिमाणा । बत्तीससहस्साणि देसा चक्कीण पत्तेक्कं ॥ १३९२

४८००००००० । ३२०० ।

छण्णउदिकोडि गामा णयराहं पंचहत्तरिसहस्सा । अडहदुसहस्साणि खेडा सव्वाण पत्तेक्कं ॥ १३९३

९६००००००० । ७५००० । १६००० ।

चउवीससहस्साणि कब्बडणामा मडंबणामा य । चत्तारि सहस्साहं अडदालसहस्सपट्टणाहं पि ॥ १३९४

२४००० । ४००० । ४८००० ।

णवणउदिसहस्साहं संखा दोणामुहाण चक्कीसु । संवाहाणि चउदससहस्समेत्ता य पत्तेक्कं ॥ १३९५

९९००० । १४००० ।

छप्पणंतरदीवा कुक्खिणिवामा हवंति सत्तसया । अडवीससहस्साहं दुग्गादीआणि सव्वेसुं ॥ १३९६

५६ । ७०० । २८००० ।

दिब्बपुरं रयणणिहं चसुभायणभोयणह् सयणिज्जं । आसणवाहणणट्टा दसंगभोगा इमे ताणं ॥ १३९७

सब्र चक्रवर्तियोंमेंसे प्रत्येकके बत्तीस हजार मुकुटबद्ध राजा, इतनी ही नाट्यशालायें और इतनी ही संगीतशालायें भी होती हैं ॥ १३९१ ॥

मुकुटबद्ध ३२००० । नाट्यशाला ३२००० । संगीतशाला ३२००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके पदानीक (पदाति) दुगुणित चौबीस अर्थात् अड़तालीस करोड़ और देश बत्तीस हजार होते हैं ॥ १३९२ ॥ पदाति ४८०००००००० । देश ३२००० ।

सब्र चक्रवर्तियोंमेंसे प्रत्येकके छयानवे करोड़ ग्राम, पचत्तर हजार नगर और आठसे गुणित दो अर्थात् सोलह हजार खेड़े (खेट) होते हैं ॥ १३९३ ॥

ग्राम ९६०००००००० । नगर ७५००० । खेट १६००० ।

कर्बट नामक चौबीस हजार, मटंब नामक चार हजार और पट्टन अड़तालीस हजार होते हैं ॥ १३९४ ॥ कर्बट २४०००० । मटंब ४०००० । पट्टन ४८०००० ।

प्रत्येक चक्रवर्तीके निन्यानवे हजार द्रोणमुख और चौदह हजारप्रमाण संवाहन हुआ करते हैं ॥ १३९५ ॥ द्रोणमुख ९९०००० । संवाहन १४०००० ।

सब्र चक्रवर्तियोंके छप्पन अन्तरद्वीप, सातसौ कुक्षिनिवास और अट्ठाईस हजार दुर्गादिक होते हैं ॥ १३९६ ॥ अन्तरद्वीप ५६ । कुक्षिनिवास ७०० । दुर्गादि २८०००० ।

दिव्य पुर, रत्न, निधि^३, चमू (सैन्य), भोजन, भोजन, शय्या, आसन, वाहन और नाट्य, ये उन चक्रवर्तियोंके दशांग भोग होते हैं ॥ १३९७ ॥

वहपरिवेदो' गामो नयरं चउगोउरेहि रमणिजं । गिरिसरिकदपरिवेदं' खेडं गिरिवेदिदं' च कव्वडयं ॥१३९८
पणसयपमाणगामप्पहाणभूदं मडंणामं खु । वररयणाणं जोणी पट्टणाणं त्रिणिहिदं ॥ १३९९
दोणामुहाभिघाणं सरिवइवेलाए वेदियं' जाण । संवाहणं ति बहुविहरणमहासेलसिहरत्थं ॥ १४००

[१ एवं विभवो समत्तो ।]

भरहे छलक्खपुग्वा इगिसट्टिसहस्सवासपरिहीगा । तीससहस्सूणाणि सत्तरि लक्खाणि पुव्व सगरम्मि ॥ १४०१
६००००० रिण वरिस ६१००० । सगर पुव्व ७०००००० रिण ३०००० ।

णउदिसहस्सजुदाणि लक्खाणि तिणिण मघवणामम्मि । णउदिसहस्सा वासं सणक्कुमारम्मि चक्कहरे ॥ १४०२
३९०००० । ९०००० ।

चउवीससहस्साणि वासाणि दोसयाणि संतिम्मि । तीवीससहस्साइं इगिसयपण्णाधियाइं कुंथुम्मि ॥ १४०३
२४२०० । २३१५० ।

वीससहस्सा वस्सा छसयजुत्ता अरम्मि चक्कहरे । उणवणसहस्साइं' पणसयजुत्ता सुभउमम्मि ॥ १४०४
२०६०० । ४९५०० ।

वृत्तिसे वेष्टित ग्राम, चार गोपुरोंसे रमणीय नगर, पर्वत और नदीसे घिरा हुआ खेड, और केवल पर्वतसे वेष्टित कर्वेट कहलाता है ॥ १३९८ ॥

जो पांचसौ ग्रामोंमें प्रधानभूत होता है उसका नाम मटं, और जो उत्तम रत्नोंकी योनि होता है उसका नाम पट्टन कहा गया है ॥ १३९९ ॥

समुद्रकी वेलासे वेष्टित द्रोणमुख और बहुत प्रकारके अरण्योंसे युक्त महापर्वतके शिखरपर स्थित संवाहन जानना चाहिये ॥ १४०० ॥

[इसप्रकार विभवका वर्णन समाप्त हुआ ।]

भरत चक्रवर्तीके [राज्यकालका प्रमाण] इकसठ हजार वर्ष कम छह लाख पूर्व और सगर चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण तीस हजार वर्ष कम सत्तर लाख पूर्वप्रमाण है ॥ १४०१ ॥

भरत पूर्व ६०००००—वर्ष ६१००० । सगर पूर्व ७००००००—वर्ष ३००० ।

मघवा नामक चक्रवर्तीका राज्यकाल तीन लाख नव्वे हजार वर्ष और सनत्कुमार चक्रवर्तीका राज्यकाल नव्वे हजार वर्षप्रमाण है ॥ १४०२ ॥

मघवा ३९०००० । सनत्कुमार ९०००० ।

शान्तिनाथ चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण चौबीस हजार दोसौ वर्ष और कुंथुनाथके राज्यकालका प्रमाण तेईस हजार एकसौ पचास वर्ष है ॥ १४०३ ॥

शान्ति २४२०० । कुंथु २३१५० ।

अरनाथ चक्रधरका राज्यकाल बीस हजार छहसौ वर्ष, और सुभौम चक्रवर्तीका राज्यकाल उनंचास हजार पांचसौ वर्षप्रमाण है ॥ १४०४ ॥ अर २०६०० । सुभौम ४९५०० ।

१ द ब परिवेदो. २ द ब परिवेदं. ३ द ब गिरिवेदं. ४ द ब वेदियं. ५ द सहस्सा.

अट्टसहस्साणि सत्तसएहिं समं तहा पउमो । अट्टसहस्सा अडसयपण्णम्भहिया य हरिसेणे ॥ १४०५

१८७०० । ८८५० ।

उणवीससया वस्सा जयसेणे बम्हदत्तणामग्गि । चक्कहरे छसयाणि परिमाणं रज्जकालस्स ॥ १४०६

१९०० । ६०० ।

। एवं रज्जकालो समत्तो ।

एक्केक्कलक्खपुब्बा पण्णाससहस्स वच्छरा लक्खं । पणवीससहस्साणि तेवीससहस्ससत्तसयपण्णा ॥ १४०७

पुब्ब १००००० । १००००० । वस्स ५००००० । १०००००० । २५०००० । २३७५० ।

इगिवीससहस्साहं तत्तो सुण्णं च दस सहस्साहं । पण्णाधियातिण्णिसया चत्तारि सयाणि सुण्णं च ॥ १४०८

२१००० । सुं । १००००० । ३५० । ४०० । सुं ।

कमसो भरहादीणं रज्जविरत्ताण चक्कवट्ठीणं । णिव्वाणलाहकारणसंजैमकालस्स परिमाणं ॥ १४०९

अट्टेव गया मोक्खं बम्हसुभउमो य सत्तमं पुठविं । मघवस्सणक्कुमारो सणक्कुमारं गग्गा कप्पं ॥ १४१०

। एवं चक्कहराणं परूवणा सम्मत्ता ।

विजयो अचलो धम्मो सुप्पहणामो सुदंसणो गंदी । गंदिमित्तो य रामो पउमो णव होंति बलदेवो ॥ १४११

पद्म चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण अठारह हजार सातसौ वर्ष, और हरिषेण चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण आठसौ पचास अधिक आठ हजार वर्ष है ॥ १४०५ ॥

पद्म १८७०० । हरिषेण ८८५० ।

जयसेन चक्रवर्तीके राज्यकालका प्रमाण उन्नीससौ वर्ष, और ब्रह्मदत्त नामक चक्रधरके राज्यकालका प्रमाण छहसौ वर्ष है ॥ १४०६ ॥ जयसेन १९०० । ब्रह्मदत्त ६०० ।

इसप्रकार राज्यकालका कथन समाप्त हुआ ।

एक लाख पूर्व, एक लाख पूर्व, पचास हजार वर्ष, एक लाख वर्ष, पच्चीस हजार वर्ष, तेईस हजार सातसौ पचास वर्ष, इक्कीस हजार वर्ष, फिर शून्य, दश हजार वर्ष, पचास अधिक तीनसौ वर्ष, चारसौ वर्ष और शून्य, इसप्रकार यह क्रमशः राज्यसे विरक्त भरतादिक चक्रवर्तियोंके निर्वाणलाभके कारणभूत संयमकालका प्रमाण है ॥ १४०७-१४०९ ॥

भरत पूर्व १००००० । सगर १००००० । मघवा वर्ष ५००००० । सनत्कुमार १००००० ।

शान्ति २५०००० । कुंथु २३७५० । अर २१०००० । सुभौम ० । पद्म १००००० ।

हरिषेण ३५० । जयसेन ४०० । ब्रह्मदत्त ० ।

इन बारह चक्रवर्तियोंमेंसे आठ मोक्ष गये, ब्रह्मदत्त और सुभौम सातवीं पृथिवी, तथा मघवा और सनत्कुमार चक्रवर्ती सनत्कुमार कल्पको प्राप्त हुए ॥ १४१० ॥

इसप्रकार चक्रवर्तियोंकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

विजय, अचल, धर्म, सुप्रभ, सुदर्शन, नन्दी, नन्दिमित्र, राम और पद्म, ये नौ बलदेव होते हैं ॥ १४११ ॥

१ द ब 'कारणं संजमं'. २ द ब बम्हसुभउमो. ३ द ब सुहप्पणामो. ४ द ब पउमो एदे णव बलदेवा य विण्णेया.

सगसीदी सत्तत्तरि सगसट्ठी सत्ततीस सत्तरसा । वस्सा लक्खाण पुढो आऊ विजयादिपंचण्हं ॥ १४१९

८७००००० । ७७००००० । ६७००००० । ३७००००० । १७००००० ।

सगसट्ठी सगतीसं सत्तरससहस्स बारससयाणि । कमसो आउपमाणं णंदिप्पमुहाचउक्कम्मि ॥ १४२०

६७००० । ३७००० । १७००० । १२००० ।

बुलसीदी बाहत्तरि सट्ठी तीसं दसं च लक्खाणि । पणसट्ठिसहस्साणिं तिविट्ठक्के कमे आऊ ॥ १४२१

८४००००० । ७२००००० । ६०००००० । ३०००००० । १०००००० । ६५०००० ।

बत्तीसबारसेक्कं सहस्समाऊणि दत्तपहुदीणं । पडिसत्तुभाउमाणं' णियणियणारायणाउसमं' ॥ १४२२

३२००० । १२००० । १०००० ।

एदे णव पडिसत्तू णवाण हत्थेहिं वासुदेवाणं । णियचक्केहि रणेसुं समाहदा जंति णिरयखिदिं ॥ १४२३

पणुवीससहस्साइं वासा कोमारमंडलित्ताइं । पढमहरिस्स कमेणं वाससहस्सं विजयकालो ॥ १४२४

२५००० । २५००० । १०००० ।

विजयादिक पांच बलदेवोंकी आयु क्रमसे सतासी लाख, सत्तर लाख, सड़सठ लाख, सैंतीस लाख और सत्तरह लाख वर्षप्रमाण थी ॥ १४१९ ॥

विजय ८७ लाख । अचल ७७ लाख । धर्म ६७ ला. । सुप्रभ ३७ ला. । सुदर्शन १७ ला. वर्ष ।

नन्दिप्रमुख चार बलदेवोंकी आयु क्रमसे सड़सठ हजार, सैंतीस हजार, सत्तरह हजार और बारहसौ वर्षप्रमाण थी ॥ १४२० ॥

नन्दि ६७०००० । नन्दिमित्र ३७०००० । राम १७०००० । पद्म १२००० वर्ष ।

त्रिपृष्ठादिक छह नारायणोंकी आयु क्रमसे चौरासी लाख, बहत्तर लाख, साठ लाख, तीस लाख, दश लाख और पैसठ हजार वर्षप्रमाण थी ॥ १४२१ ॥

त्रिपृष्ठ ८४०००००० । द्विपृष्ठ ७२०००००० । स्वयंभु ६००००००० । पुरुषोत्तम ३००००००० । पुरुषसिंह १००००००० । पुरुषपुंडरीक ६५०००० ।

दत्तप्रभृति शेष तीन नारायणोंकी आयु क्रमसे बत्तीस हजार, बारह हजार और एक हजार वर्षप्रमाण थी । प्रतिशत्रुओंकी आयुका प्रमाण अपने अपने नारायणोंकी आयुके समान है ॥ १४२२ ॥ पुरुषदत्त ३२०००० । नारायण १२०००० । कृष्ण १०००० ।

ये नौ प्रतिशत्रु युद्धमें नौ वासुदेवोंके हाथोंसे निज चक्रोंके द्वारा मृत्युको प्राप्त होकर नरकभूमिमें जाते हैं ॥ १४२३ ॥

प्रथम नारायणका कुमारकाल और मण्डलित्वकाल क्रमसे पच्चीस पच्चीस हजार वर्ष और विजयकाल एक हजार वर्षप्रमाण है ॥ १४२४ ॥

त्रिपृष्ठ—कुमार २५००००, मंडलीक २५००००, विजय १०००० ।

तेसीदिं लक्खाणि उणवणसहस्ससंजुदाहं पि । वरिसाणि रज्जकालो णिहिट्ठो पढमकिण्हस्स ॥ १४२५

८३४९००० ।

कोमारमंडलित्ते ते च्चियं विदिण् जवो वि वाससदं । इगिहत्तरिलक्खाहं उणवणसहस्सणवसया रज्जं ॥ १४२६

२५००० । २५००० । १०० । ७१४९९०० ।

बिदियादो^१ अद्धाहं सयंभूकुमारमंडलित्ताणि । विजयो णउदी रज्जं तियकालविहीणसट्ठिलक्खाहं ॥ १४२७

१२५०० । १२५०० । ९० । ५९७४९१० ।

तुरिमस्स सत्त तेरस सयाणि कोमारमंडलित्ताणि । विजयो सीदी रज्जं तियकालविहीणतीसलक्खाहं ॥ १४२८

७०० । १३०० । ८० । २९९७९२० ।

कोमारो तिण्णिसया बारससयपण मंडलीयत्तं । पंचमे विजओ सत्तर रज्जं तियकालहीणदहलक्खा ॥ १४२९

३०० । १२५० । ७० । ९९८३८० ।

प्रथम नारायणका राज्यकाल तेगसी लाख अनंचाम हजार वर्षप्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४२५ ॥ राज्य ८३४९००० ।

द्वितीय नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल उतना ही अर्थात् प्रथम नारायणके समान क्रमसे पच्चीस पच्चीस हजार वर्ष, जयकाल सौ वर्ष और राज्यकाल इक्तर लाख अनंचास हजार नौसौ वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२६ ॥

द्विपृष्ठ—कु. २५०००, मं. २५०००, वि. १००, रा. ७१४९९०० ।

स्वयंभु नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल द्वितीय नारायणकी अपेक्षा आधा अर्थात् बारह हजार पांचसौ वर्ष, विजयकाल नव्वै वर्ष और राज्यकाल इन तीनों (कुमार, मण्डलित्व, विजय) कालोंसे रहित साठ लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२७ ॥

स्वयंभु—कु. १२५००, मं. १२५००, वि. ९०, रा. ६०००००० - (१२५०० + १२५०० + ९०) = ५९७४९१० ।

चतुर्थ नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल क्रमसे सातसौ और तेगहसौ वर्ष, विजयकाल अस्सी वर्ष तथा राज्यकाल इन तीनों कालोंसे रहित तीस लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२८ ॥ पुरुषो.—कु. ७००, मं. १३००, वि. ८०, रा. ३०००००० - (७०० + १३०० + ८०) = २९९७९२० ।

पांचवें नारायणका कुमारकाल तीनसौ वर्ष, मण्डलीककाल बारहसौ पचास वर्ष, विजयकाल सत्तर वर्ष और राज्यकाल इन तीनों कालोंसे हीन दश लाख वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४२९ ॥ पु. सिं.—कु. ३००, मं. १२५०, वि. ७०, रा. १०००००० - (३०० + १२५० + ७०) = ९९८३८० ।

१ द मंडलितो तच्चिय. २ द ब तिदियादो. ३ द ब पंचम.

कोमारमंडलित्ते कमसो छट्ठे सपण्णदोणिसया । विजओ सट्ठी रज्जं चउसट्टिसहस्सचउसया तालं ॥ १४३०
२५० । २५० । ६० । ६४४४० ।

कोमारो दोणिसया वासा पण्णास मंडलीयत्तं । दत्ते विजओ पण्णा इगितीससहस्ससगसया रज्जं ॥ १४३१
२०० । ५० । ५० । ३१७०० ।

अट्टमए इगितिसया कमेण कोमारमंडलीयत्तं । विजयं चालं रज्जं एक्करससहस्सपणसया सट्ठी ॥ १४३२
१०० । ३०० । ४० । ११५६० ।

सोलस छप्पण कमे वासा कोमारमंडलीयत्तं । किण्हस्स अट्ट विजओ वीसाधियणवसया रज्जं ॥ १४३३
१६ । ५६ । ८ । ९२० ।

सत्तीकोदंङ्गदा चक्ककिवाणाणि संखदंढाणि । इय सत्त महारयणा सोहंते अद्धचक्कीणं ॥ १४३४
७ ।

मुसलाहं लंगलाहं संदाहं रयणावलीओ चत्तारि । रयणाहं राजंते बलदेवाणं णवाणं पि ॥ १४३५
अणिदाणगदा सव्वे बलदेवा केसवा णिदाणगदा । उड्डुंगामी सव्वे बलदेवा केसवा अधोगामी ॥ १४३६

छठे नारायणका कुमार और मण्डलित्वकाल क्रमसे दोसौ पचास वर्ष, विजयकाल साठ वर्ष, और राज्यकाल चौंसठ हजार चारसौ चालीस वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४३० ॥

पुंडरीक—कु. २५०, मं. २५०, वि. ६०, रा. ६४४४० ।

दत्त नारायणका कुमारकाल दोसौ वर्ष, मण्डलीककाल पचास वर्ष, विजयकाल पचास वर्ष और राज्यकाल इकतीस हजार सातसौ वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४३१ ॥

दत्त—कु. २००, मं. ५०, वि. ५०, रा. ३१७०० ।

आठवें नारायणका कुमार और मण्डलीककाल क्रमसे एकसौ और तीनसौ वर्ष, विजयकाल चालीस वर्ष और राज्यकाल ग्यारह हजार पांचसौ साठ वर्षप्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४३२ ॥ नारायण—कु. १००, मं. ३००, वि. ४०, रा. ११५६० ।

कृष्ण नारायणका कुमार और मण्डलीककाल क्रमसे सोलह और छप्पन वर्ष, विजयकाल आठ वर्ष और राज्यकाल नौसौ बीस वर्षप्रमाण है ॥ १४३३ ॥

कृष्ण—कु. १६, मं. ५६, वि. ८, रा. ९२० ।

शक्ति, धनुष, गदा, चक्र, कृपाण, शंख और दण्ड, ये सात महारत्न अर्धचक्रियोंके पास शोभायमान रहते हैं ॥ १४३४ ॥

मूसल, लंगल (हल), स्पन्दन (रथ) और रत्नावली (हार), ये चार रत्न नौ ही बलदेवोंके यहां शोभायमान रहते हैं ॥ १४३५ ॥

सब बलदेव निदानसे रहित और सब नारायण निदानसे सहित होते हैं । इसीप्रकार सब बलदेव ऊर्ध्वगामी अर्थात् स्वर्ग व मोक्षको और सब नारायण अधोगामी अर्थात् नरकमें जानेवाले होते हैं ॥ १४३६ ॥

चउवीसा वि य दंडा भीमावलिपहुदिरुदसकस्स । उच्छेहो णिदिट्ठो सग हत्था सच्चइसुअस्स ॥ १४४५

५०० । ४५० । १०० । ९० । ८० । ७० । ६० । ५० । २८ । २४ । ७ ।

तेसीदी इगिहत्तरे दोण्णि एक्कं च पुण्वलक्खाणि । चुलसीदि सट्ठि पण्णा चालिसवस्साणि^१ लक्खाणि ॥ १४४६

वीस दस चेव लक्खा वासा एक्कूणसत्तरी कमसो । एक्कारसरुद्धानं पमाणमाउस्स णिदिट्ठं ॥ १४४७

८३००००० । ७१००००० । २०००००० । १०००००० । व ८४०००००० । ६०००००००

५००००००० । ४००००००० । २००००००० । १००००००० । ६९ ।

सत्तावीसा लक्खा छावट्टिसहस्सयाणि छच्च सया । छावट्ठी पुण्वाणि कुमारकालो पहिलस्स ॥ १४४८

पु २७६६६६६ ।

सत्तावीसं लक्खा छावट्टिसहस्सयाणि छच्च सया । अडसट्ठी पुण्वाणि भीमावलिसंजमकालो^१ ॥ १४४९

पुण्व २७६६६६८ ।

सत्तावीसं लक्खा छावट्टिसहस्सछस्सअब्भिया । छावट्ठी पुण्वाणि भीमावलिभंगतवकालो ॥ १४५०

पुण्व २७६६६६६ ।

नव्वै, अस्सी, सत्तर, साठ, पचास, अट्ठाईस और चौवीस धनुष तथा सात्यकिसुतकी उंचाई केवल सात हाथ कही गयी है ॥ १४४४-१४४५ ॥

प्रथम दण्ड ५०० । द्वि. ४५० । तृ. १०० । च. ९० । पं. ८० । प. ७० । स.

६० । अ. ५० । न. २८ । द. २४ । ग्या. ह. ७ ।

तेरासी लाख पूर्व, इक्तर लाख पूर्व, दो लाख पूर्व, एक लाख पूर्व, चौरासी लाख वर्ष, साठ लाख वर्ष, पचास लाख वर्ष, चालीस लाख वर्ष, बीस लाख वर्ष, दश लाख वर्ष और एक कम सत्तर वर्ष, यह क्रमसे ग्यारह रुद्रोंकी आयुका प्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४४६-१४४७ ॥

प्र. पूर्व ८३०००० । द्वि. ७१०००००० । तृ. २००००००० । च. १००००००० । पं. वर्ष

८४०००००० । प. ६००००००० । स. ५०००००००० । अ. ४०००००००० । न.

२०००००००० । द. १०००००००० । ग्या. ६९ ।

प्रथम रुद्रका कुमारकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४४८ ॥ पूर्व २७६६६६६६ ।

भीमावलि (प्रथम) रुद्रका संयमकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४४९ ॥ पूर्व २७६६६६६८ ।

भीमावलि रुद्रका भंगतपकाल सत्ताईस लाख छयासठ हजार छहसौ छयासठ पूर्वप्रमाण है ॥ १४५० ॥ पूर्व २७६६६६६६ ।

१ द चालीसं वासाणि, ४ चालीसं वस्साणि. २ ४ भीमावलें. ३ द ४ संजमे कालो.

तेवीस पुव्वलक्खा छावट्टिसहस्सछसयछावट्टी । जिदसत्तूकोमारो तेत्तियमेत्तो य भंगतवकालो ॥ १४५१

पु २३६६६६६ । २३६६६६६ ।

तेवीस पुव्वलक्खा छावट्टिसहस्सछसयअडसट्टी । संजमकालपमाणं एदं जिदसत्तूहस्स ॥ १४५२

पु २३६६६६८ ।

छावट्टिसहस्साइं छावट्टब्भद्वियछस्सयाइं पि । पुव्वाणं कोमारो विणट्टकालो य रुदस्स ॥ १४५३

पु ६६६६६ । ६६६६६ ।

छावट्टिसहस्साइं पुव्वाणं छस्सयाणि अडसट्टी । संजमकालपमाणं तद्दज्जरुदस्स णिहिट्ठं ॥ १४५४

पु ६६६६८ ।

तेत्तीसहस्साणि पुव्वाणि तियसयाणि तेत्तीसं । वड्डसाणरस्स कहिदो कोमारो भंगतवकालो ॥ १४५५

पु ३३३३३ । ३३३३३ ।

तेत्तीसहस्साणि पुव्वाणि तियसयाणि चउत्तीसं । संजमसमयपमाणं वड्डसाणलणामधेयस्स ॥ १४५६

पु ३३३३४ ।

अट्ठावीसं लक्खा वासाणं सुप्पद्वट्टकोमारो । तेत्तियमेत्तो संजमकालो तवभट्टसमयस्स ॥ १४५७

२८००००० । २८००००० । २८००००० ।

वासाओ वीसलक्खा कुमारकालो य अचलणामस्स । तेत्तियमेत्तो संजमकालो तवभट्टकालो य ॥ १४५८

२०००००० । २०००००० । २०००००० ।

जितशत्रु रुद्रका तेईस लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ पूर्वप्रमाण कुमारकाल और इतना ही भंगतपकाल भी है ॥ १४५१ ॥ पूर्व २३६६६६६ । २३६६६६६ ।

जितशत्रु रुद्रके संयमकालका प्रमाण तेईस लाख छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्व है ॥ १४५२ ॥ पूर्व २३६६६६८ ।

तृतीय रुद्र नामक रुद्रका कुमारकाल और विनष्टसंयमकाल छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ पूर्वप्रमाण कहा गया है ॥ १४५३ ॥ पूर्व ६६६६६ । ६६६६६ ।

तृतीय रुद्रके संयमकालका प्रमाण छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ पूर्व कहा गया है ॥ १४५४ ॥ पूर्व ६६६६८ ।

वैश्वानर (विश्वानल) का कुमार और भंगतपकाल तेतीस हजार तीनसौ तेतीस पूर्वप्रमाण कहा गया है ॥ १४५५ ॥ पूर्व ३३३३३ । ३३३३३ ।

वैश्वानर (विश्वानल) नामक रुद्रके संयमसमयका प्रमाण तेतीस हजार तीनसौ चौतीस पूर्व कहा गया है ॥ १४५६ ॥ पूर्व ३३३३४ ।

सुप्रतिष्ठका अट्ठाईस लाख वर्षप्रमाण कुमारकाल, इतना ही संयमकाल और इतना ही तपभृष्टकालका भी प्रमाण कहा गया है ॥ १४५७ ॥

वर्ष २८००००० । २८००००० । २८००००० ।

अचल नामक रुद्रका कुमारकाल बीस लाख वर्ष, इतना ही संयमकाल और इतना ही तपभृष्टकाल भी है ॥ १४५८ ॥ २०००००० । २०००००० । २०००००० ।

१ द छावट्टि. २ द अडतीस. ३ द ३३३३८. ४ द ष मेवा.

वासा सोलसलक्खा छावट्टिसहस्ससयछावट्टी । कोमारभंगकालो पत्तेयं पुंडरीयस्स ॥ १४५९

१६६६६६६ । १६६६६६६ ।

वासा सोलसलक्खा छावट्टिसहस्ससयअडसट्टी । जिणदिक्खगमणकालप्पमाणयं पुंडरीयस्स ॥ १४६०

१६६६६६८ ।

तेरसलक्खा वासा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । अजियंधरकोमारो जिणदिक्खाभंगकालो य ॥ १४६१

१३३३३३३ । १३३३३३३ ।

वासा तेरसलक्खा तेत्तीससहस्सतिसयचोत्तीसा । अजियंधरस्स एसो जिणिंददिक्खगहणकालो ॥ १४६२

१३३३३३४ ।

वासाणं लक्खा छह छासट्टिसहस्ससयछावट्टी । कोमारभंगकालो पत्तेयं अजियणाभिस्स ॥ १४६३

६६६६६६ । ६६६६६६ ।

छलक्खा वासाणं छासट्टिसहस्ससयअडसट्टी । जिणरूवधरियकालो परिमाणो अजियणाभिस्स ॥ १४६४

६६६६६८ ।

वरिसाण तिणिण लक्खा तेत्तीससहस्सतिसयतेत्तीसा । कोमारभट्टसमया कमसो पीठालरूहस्स ॥ १४६५

३३३३३३ । ३३३३३३ ।

तियलक्खाणि वासा तेत्तीससहस्सतिसयचोत्तीसा । संजमकालपमाणं णिहिट्टं दसमरूहस्स ॥ १४६६

३३३३३४ ।

पुण्डरीक रुद्रका कुमारकाल और भंगसंयमकाल प्रत्येक सोलह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ वर्षप्रमाण है ॥ १४५९ ॥ १६६६६६६ । १६६६६६६ ।

पुण्डरीक रुद्रके जिनदीक्षाप्राप्तिकालका प्रमाण सोलह लाख छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ वर्ष कहा गया है ॥ १४६० ॥ १६६६६६८ ।

अजितंधर रुद्रका कुमार और जिनदीक्षाभंगकाल तेरह लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस वर्षप्रमाण कहा गया है ॥ १४६१ ॥ १३३३३३३ । १३३३३३३ ।

तेरह लाख तेतीस हजार तीनसौ चौतीस वर्ष, यह अजितंधर रुद्रका जिनेन्द्रदीक्षा-ग्रहणकाल है ॥ १४६२ ॥ १३३३३३४ ।

अजितनाभिके कुमार और भंगसंयमकाल प्रत्येक छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ वर्षप्रमाण हैं ॥ १४६३ ॥ ६६६६६६ । ६६६६६६ ।

अजितनाभिका जिनरूपधारणकाल छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ अडसठ वर्षप्रमाण है ॥ १४६४ ॥ ६६६६६८ ।

पीठाल (पीठ) रुद्रका कुमार और भृष्टतपकाल क्रमसे तीन लाख तेतीस हजार तीनसौ तेतीस वर्षप्रमाण है ॥ १४६५ ॥ ३३३३३३३ । ३३३३३३३ ।

दशवें रुद्रके संयमकालका प्रमाण तीन लाख तेतीस हजार तीनसौ चौतीस वर्ष निर्दिष्ट किया गया है ॥ १४६६ ॥ ३३३३३४ ।

सगवासं कोमारो संजमकालो हवेदि चोत्तीसं । अडवीस भंगकालो एयारसमस्स रुहस्स ॥ १४६७

७ । ३४ । २८ ।

दो रुहा सत्तमण पंच च्छट्ठमि पंचमे एक्को । दोणिण चउत्थे पडिदा एक्करसो तदियणिरयमि ॥ १४६८

भीममहभीमरुहा महरुहो^१ दोणिण कालमहकाला । दुम्मुहणिरयमुहाधोमुहणामा णव य णारहा ॥ १४६९

रुहावइ अइरुहा पावणिहाणा हवंति सव्वे दे । कलहमहाजुज्झपिया अधोगया वासुदेव व्व ॥ १४७०

उस्सेहभाउतित्थयरदेवपञ्चक्खभावपहुदीसुं । एदाण णारदाणं उवएसो अम्ह उच्छिण्णो^२ ॥ १४७१

। णारदा गया ।

कालेसु जिणवराणं चउवीसाणं हवंति चउवीसा । ते बाहुबलिप्पमुहा कंदप्पा गिरुवमायारा ॥ १४७२

तित्थयरा तग्गुरओ चक्कीबल्लेकिसिरुहणारहा । अंगजकुलयरपुरिसा भविया सिज्झंति णियमेणं ॥ १४७३

णिब्बाणे वीरजिणे वासतये अट्ठमासपक्खेसुं । गलिदेसुं पंचमओ दुस्समकालो समल्लियदि ॥ १४७४

ग्यारहवें रुद्रका कुमारकाल सात वर्ष, संयमकाल चौतीस वर्ष और भंगसंयमकाल अट्ठाईस वर्षप्रमाण है ॥ १४६७ ॥ ७ । ३४ । २८ ।

इन ग्यारह रुद्रोंमेंसे दो रुद्र सातवें नरकमें, पांच छठमें, एक पांचवेंमें, दो चौथेमें, और ग्यारहवां तृतीय नरकमें गया ॥ १४६८ ॥

भीम, महाभीम, रुद्र, महारुद्र, काल, महाकाल, दुर्मुख, नरकमुख और अधोमुख, ये नौ नारद हुए ॥ १४६९ ॥

ये सब नारद अनिरुद्र होते हुए दूसरोंको रूखाया करते हैं और पापके निधान होते हैं । सब ही नारद कलह एवं महायुद्धप्रिय होनेसे वासुदेवोंके समान अधोगत अर्थात् नरकको प्राप्त हुए ॥ १४७० ॥

इन नारदोंकी उंचाई, आयु और तीर्थकरदेवोंके प्रत्यक्षभावादिकके विषयमें हमारे लिये उपदेश नष्ट हो चुका है ॥ १४७१ ॥

नारदोंका कथन समाप्त हुआ ।

चौबीस तीर्थकरोंके समयोंमें अनुपम आकृतिके धारक वे बाहुबलिप्रमुख चौबीस कामदेव होते हैं ॥ १४७२ ॥

तीर्थकर, उनके गुरुजन (माता-पिता), चक्रवर्ती, बलदेव, नारायण, रुद्र, नारद, कामदेव और कुलकर पुरुष, ये सब भव्य होते हुए नियमसे सिद्ध होते हैं ॥ १४७३ ॥

वीर भगवान्का निर्वाण होनेके पश्चात् तीन वर्ष, आठ-मास और एक पक्षके व्यतीत हो जानेपर दुपमाकाल प्रवेश करता है ॥ १४७४ ॥

१ द ब महरुहा. २ व वासुदेवो. ३ द व उच्छिण्णं. ४ द ब नलि.

तत्पद्मपवेसस्मिं य बीसाधियद्गिसयं पि परमाज । सगहत्थो उस्सेहो णराण चउवीस पुट्टट्ठी ॥ १४७५
जादो सिद्धो बीरो तद्विसे गोदमो परमणाणी । जादो तस्सि सिद्धे सुधम्मसामी तदो जादो ॥ १४७६
तस्मि कदकम्मणासे जंबूसामि त्ति केवली जादो । तत्थ वि सिद्धिपवण्णे केवल्लिणो णत्थि अणुबद्धा ॥ १४७७
बासट्ठी वासाणि गोदमपहुदीण णाणवंताणं । धम्मपयट्ठणकाले परिमाणं पिंडरूवेणं ॥ १४७८
कुंडलगिरिस्मि चरिमो केवल्लणाणीसु सिरिधरो सिद्धो । चारणरिसीसु चरिमो सुपासचंदाभिधानो य ॥ १४७९)
पण्णसमणेसु चरिमो वहरजसो णाम ओहिणाणांसु^१ । चरिमो सिरिणामो सुदविणयसुसीलादिसंपण्णो ॥ १४८०
मउडधरेसुं चरिमो जिणदिक्खं धरदि^२ चंदगुत्तो य । तत्तो मउडधरा दुं प्पव्वज्जं णेव गेण्हंति ॥ १४८१
णंदी य णंदिमित्तो बिदिओ अवराजिदो तद्दुज्जो यं । गोवद्धणो चउत्थो पंचमओ भद्दबाहु त्ति ॥ १४८२
पंच इमे पुरिसवरा चउदसपुब्बी जगम्मि विक्खादा । ते बारसअंगधरा तित्थे सिरिवड्डमाणस्स ॥ १४८३
पंचाण मेलिदाणं कालपमाणं हवेदि वाससदं । बीदम्मि^३ य पंचमए भरहे सुदकेवली णत्थि ॥ १४८४
। चोदसपुब्बी ।

इस दुष्प्रमाकालके प्रथम प्रवेशमें मनुष्योंकी उत्कृष्ट आयु एकसौ बीस वर्ष, उंचाई सात हाथ और पृष्ठभागकी हड्डियां चौबीस होती हैं ॥ १४७५ ॥

जिस दिन भगवान् महावीर सिद्ध हुए उसी दिन गौतम गणधर केवलज्ञानको प्राप्त हुए । पुनः गौतमके सिद्ध होनेपर उनके पश्चात् सुधर्मस्वामी केवली हुए ॥ १४७६ ॥

सुधर्मस्वामीके कर्मनाश करने अर्थात् मुक्त होनेपर जम्बूस्वामी केवली हुए । पश्चात् जम्बू-स्वामीके भी सिद्धिको प्राप्त होनेपर फिर कोई अनुबद्ध केवली नहीं रहे ॥ १४७७ ॥

गौतमादिक केवलियोंके धर्मप्रवर्तनकालका प्रमाण पिण्डरूपसे बासठ वर्ष है ॥ १४७८ ॥

केवलज्ञानियोंमें अन्तिम श्रीधर कुण्डलगिरिसे सिद्ध हुए, और चारणऋषियोंमें अन्तिम सुपार्श्वचन्द्र नामक ऋषि हुए ॥ १४७९ ॥

प्रज्ञाश्रमणोंमें अन्तिम वज्रयश और अवधिज्ञानियोंमें अन्तिम श्रुत, विनय एवं सुशीलादिसे सम्पन्न श्री नामक ऋषि हुए ॥ १४८० ॥

मुकुटधरोमें अन्तिम चन्द्रगुप्तने जिनदीक्षा धारण की । इसके पश्चात् मुकुटधारी प्रव्रज्याको ग्रहण नहीं करते ॥ १४८१ ॥

नन्दी, द्वितीय नन्दिमित्र, तृतीय अपराजित, चतुर्थ गोवर्द्धन और पंचम भद्रबाहु, इस-प्रकार ये पांच पुरुषोत्तम जगमें 'चौदहपूर्वी' इस नामसे विख्यात हुए । वे बारह अंगोंके धारक पांचों श्रुतकेवली श्रीवर्धमान स्वामीके तीर्थमें हुए ॥ १४८२-१४८३ ॥

इन पांचों श्रुतकेवलियोंका काल मिलाकर सौ वर्ष होता है । पांचवें श्रुतकेवलीके पश्चात् फिर भरतक्षेत्रमें कोई श्रुतकेवली नहीं हुआ ॥ १४८४ ॥

चौदह पूर्वधारियोंका कथन समाप्त हुआ ।

१ द ब 'पवेसि सव्विय. २ द ब 'णाणिस्स. ३ द धरिदि. ४ द ब दो. ५ द ब अवराजिदं तहं नाहं. ६ द ब बीरम्मि.

पढमो विसाहणामो पुट्टिलो खत्तिओ जओ णागो । सिद्धत्थो धिदिसेणो विजओ बुद्धिल्लुगंगदेवा य ॥ १४८५
एक्करसो य सुधम्मो दसपुब्बधरा इमे सुविक्खादा । पारंपरिओवगदो^१ तेसीदि सदं च ताण वासाणि ॥ १४८६

१८३ ।

सव्वेसु वि कालवसा तेसु अदीदेसु भरहखेत्तम्मि । वियसंतभव्वकमला ण संति^२ दसपुब्बिदिवसयरा ॥ १४८७
। दसपुब्बी ।

णक्खत्तो जयपालो पंडुयधुवसेणकंसआइरिया । एक्कारसंगधारी पंच इमे वीरतित्थम्मि ॥ १४८८
दोण्णि सया वीसजुदा वासाणं ताण पिंडपरिमाणं । तेसु अतीदे णत्थि हु भरहे एक्कारसंगधरा ॥ १४८९
२२० ।

। एक्कारसंगधरा ।

पढमो सुभइणामो जसभदो तह य होदि जसबाहु । तुरिमो य लोहणामो^३ एदे आयारअंगधरा ॥ १४९०
सेसेक्करसंगणं^४ चोइसपुब्बाणमेक्कदेसधरा । एक्कसयं अट्टारसवासजुदं ताण परिमाणं ॥ १४९१

११८ ।

। आचारंगधरा ।

प्रथम विशाख, प्रोष्ठिल, क्षत्रिय, जय, नाग, सिद्धार्थ, धृतिषेण, विजय, बुद्धिल, गंगदेव और सुधर्म, ये ग्यारह आचार्य दश पूर्वके धारी विख्यात हुए हैं। परंपरासे प्राप्त इन सबका काल एकसौ तेरासी वर्ष है ॥ १४८५-१४८६ ॥ १८३ ।

कालके वश उन सब श्रुतकेवलियोंके अतीत होनेपर भरतक्षेत्रमें भव्यरूपी कमलोंको विकसित करनेवाले दशपूर्वधररूप सूर्य फिर नहीं होते हैं ॥ १४८७ ॥

दशपूर्वियोंका कथन समाप्त हुआ ।

नक्षत्र, जयपाल, पाण्डु, ध्रुवसेन और कंस, ये पांच आचार्य वीर भगवान्‌के तीर्थमें ग्यारह अंगके धारी हुए ॥ १४८८ ॥

इनके कालका प्रमाण पिण्डरूपसे दोसौ बीस वर्ष है। इनके स्वर्गस्थ होनेपर फिर भरत-क्षेत्रमें कोई ग्यारह अंगोंके धारक नहीं रहे ॥ १४८९ ॥ २२० ।

ग्यारह अंगोंके धारकोंका कथन समाप्त हुआ ।

प्रथम सुभद्र, तथा फिर यशोभद्र, यशोबाहु और चतुर्थ लोहार्य, ये चार आचार्य आचारंगके धारक हुए ॥ १४९० ॥

उक्त चारों आचार्य आचारंगके सिवाय शेष ग्यारह अंग और चौदह पूर्वोंके एक देशके धारक थे । इनके कालका प्रमाण एकसौ अठारह वर्ष है ॥ १४९१ ॥ ११८ ।

आचारंगधारियोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ ब पारंपरिओवगमदो. २ ब 'कमलाणि संति. ३ द पंडमधुसेण, ब पंडसधुसेण. ४ द ब लोयणामो. ५ द ब 'संगाणि.

तेसु अदीदेसु तदा आचारधरा ण होंति भरहम्मि । गोदममुणिपहुदीणं वासाणं छस्सदाणि तेसीदी ॥ १४९२
६८३ ।

वीससहस्सं तिसदा सत्तारस वच्छराणि सुदत्तिथं । धम्मपयट्ठणहेदू वोच्छिस्सदि कालदोसेणं ॥ १४९३
२०३१७ ।

तेत्तियमेत्ते काले जम्मिस्सदि चाउरणसंघाओ । अविणी दुम्मेधो^१ वि य असूयको तह य पाएणं ॥ १४९४
सत्तभयअडमदेहिं संजुत्तो^२ सल्लगारववरेहिं^३ । कलहपिओ रागिट्ठो^४ क्रूरो कोहाहओ^५ लोओ^६ ॥ १४९५
। सुदित्तिथकहणं सम्मत्तं ।

वीरजिणे^७ सिद्धिगदे चउसदङ्गिसट्ठिवासपरिमाणे^८ । कालम्मि अदिक्कते^९ उप्पण्णो एत्थ सकराओ ॥ १४९६
४६१ ।

अहवा वीरे सिद्धे सहस्सणवकम्मि सगसयब्भहिण्णु । पणसीदिम्मि यतीदे पणमासे सकणिओ जादो^{१०} ॥ १४९७
९७८५ मास ५ । पाठान्तरम् ।

चोदससहस्ससगसयतेणउदीवासकालविच्छेदे । वीरेसरसिद्धीदो^{११} उप्पण्णो सगणिओ अहवा ॥ १४९८
१४७९३ । पाठान्तरम् ।

इनके स्वर्गस्थ होनेपर भरतक्षेत्रमें फिर कोई आचारांगके धारक नहीं होते । गौतममुनि-
प्रभृतिके कालका प्रमाण छहसौ तेरासी वर्ष होता है ॥ १४९२ ॥

$$६२ + १०० + १८३ + २२० + ११८ = ६८३ ।$$

जो श्रुततीर्थ धर्मप्रवर्तनका कारण है, वह बीस हजार तीनसौ सत्तरह वर्षोंमें कालदोषसे
व्युच्छेदको प्राप्त हो जायगा ॥ १४९३ ॥ २०३१७ ।

इतनेमात्र समयमें चातुर्वर्ण्य संघ जन्म लेता रहेगा । किन्तु लोक प्रायः अविनीत, दृबुद्धि,
असूयक, सात भय व आठ मदोंसे संयुक्त, शल्य एवं गारवोंसे सहित, कलहप्रिय, रागिष्ठ, क्रूर एवं
क्रोधी होगा ॥ १४९४-१४९५ ॥

श्रुतितीर्थका कथन समाप्त हुआ ।

वीर जिनेन्द्रके मुक्तिप्राप्त होनेके पश्चात् चारसौ इकसठ वर्षप्रमाण कालके व्यतीत होनेपर
यहां शक राजा उत्पन्न हुआ ॥ १४९६ ॥

अथवा, वीर भगवान्के सिद्ध होनेके पश्चात् नौ हजार सातसौ पचासी वर्ष और पांच
मासोंके बीत जानेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९७ ॥ पाठान्तर ।
वर्ष ९७८५ मास ५ ।

अथवा, वीर भगवान्की मुक्तिके पश्चात् चौदह हजार सातसौ तेरानवै वर्षोंके व्यतीत
होनेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९८ ॥ १४७९३ । पाठान्तर ।

१ द अविणी. २ द ब दुम्मेधा. ३ द ब संजुता. ४ द गारववरे एहिं, ब गारववरे एहिं. ५ ब रागिट्ठो.
६ द ब कोहाहुओ. ७ द ब लोहो. ८ द ब वीरजिणं. ९ द ब परिमाणो. १० द अदिक्कतो.
११ द ब सकनिज जादा. १२ द वीरेसरस्स सिद्धीदो.

णिब्बाणे वीरजिणे छब्बाससदेसु पंचवरिसेसुं । पणमासेसु गदेसुं संजादो सगणिओ अहवा ॥ १४९९

६०५ मा ५ ।

[पाठान्तरम् ।]

वीसुत्तरवाससदे विसवो वासाणि सोहिऊण तदो । इगिवीससहस्सेहिं भजिदे आऊण खयवड्ढी ॥ १५००

२१० ।^१

सकणिववासजुदाणं चउसदइगिसट्ठिवासपहुदीणं । दसजुददोमयहरिदे लब्धं सोहेज्ज विउणसट्ठी ॥ १५०१

तस्सिं जं^३ अवसेसं तस्सेय पवट्टमाणजेट्ठाऊ । रायंतरैसुं एसा जुत्ती सव्वेसु पत्तेकं ॥ १५०२

णिब्बाणगदे वीरे चउसदइगिसट्ठिवासविच्छेदे । जादो य सगणरिंदो रज्जं वंसस्सं दुसयबादाला^५ ॥ १५०३

४६१ । २४२ ।

दोणिण सदा पणवण्णा गुत्ताणं चउमुहस्स बादालं । वस्सं होदि सहस्सं केई एवं परूवंति ॥ १५०४

२५५ । ४२ ।

[पाठान्तरम् ।]

अथवा, वीर भगवान्‌के निर्वाणके पश्चात् छहसौ पांच वर्ष और पांच महिनोके चले जानेपर शक नृप उत्पन्न हुआ ॥ १४९९ ॥ वर्ष ६०५ मास ५ ।

एकसौ बीस वर्षोंमेंसे बीस वर्षोंको घटाकर जो शेष रहे, उसमें इक्कीस हजारका भाग देनेपर आयुके क्षय-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ १५०० ॥ $१२० - २० \div २१००० = ३\frac{१}{१०}$ ।

शक नृपके वर्षोंसे युक्त चारसौ इकसठ वर्षप्रभृतिको दोसौ दशसे भाजित करनेपर जो लब्ध आवे उसे दुगुणे साठ अर्थात् एकसौ बीसमेंसे कम करनेपर जो अवशिष्ट रहे उतना उसके समयमें प्रवर्तमान उत्कृष्ट आयुका प्रमाण था । यह युक्ति सब अन्य राजाओमेंसे प्रत्येकके समयमें भी जानना चाहिये ॥ १५०१-१५०२ ॥

उदाहरण— शक नृप वीरनिर्वाणके पश्चात् ४६१ वर्षमें उत्पन्न हुआ । शकोंका राज्य-काल २४२ वर्ष है ।

(१) $१२० - \{ (४६१ + २४२) \div २१० \} = ११६\frac{३}{१०}$ वर्ष शकराज्यके अन्तमें उत्कृष्ट आयुका प्रमाण ।

(२) $१२० - \{ (९७८५\frac{५}{६} + २४२) \div २१० \} = ७२\frac{३५३}{१०}$ वर्ष ।

(३) $१२० - \{ (१४७९३ + २४२) \div २१० \} = ४८\frac{१५}{१०}$ वर्ष ।

(४) $१२० - \{ (६०५३\frac{५}{६} + २४२) \div २१० \} = ११५\frac{३५३}{१०}$ वर्ष ।

वीर भगवान्‌के निर्वाणके पश्चात् चारसौ इकसठ वर्षोंके बीतनेपर शक नरेन्द्र उत्पन्न हुआ । इस वंशके राज्यकालका प्रमाण दोसौ व्यालीस वर्ष है ॥ १५०३ ॥ ४६१ । २४२ ।

गुप्तोंके राज्यकालका प्रमाण दोसौ पचवन वर्ष और चतुर्मुखके राज्यकालका प्रमाण व्यालीस वर्ष है । इस सबको मिलानेपर एक हजार वर्ष होते हैं, ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ १५०४ ॥ २५५ । ४२ ।

$४६१ + २४२ + २५५ + ४२ = १०००$ वर्ष ।

१ द २१०, ४ २१०० । २ द ४^१बीस. ३ द ४ तिस्रखं. ४ द ४ पांतरैस. ५ द ४ वस्सस. ६ द दुयबादाला. ७ द गुत्ताणं.

जक्काले^१ वीरजिणो गिस्सेयससंपयं समावण्णो । तक्काले अभिसित्तो पालयणामो भवंतिसुदो ॥ १५०५
पालकरजं सट्ठिं इगिसयपणवण्ण विजयवंसभवा । चालं मुरुदयवंसौ तीसं वस्सा सुपुस्समित्तग्गि ॥ १५०६

६० । १५५ । ४० । ३० ।

वसुमित्तभगिमित्ता सट्ठिं गंधव्वया वि सयमेकं । णरवाहणा य चालं तत्तो भत्थट्ठणा जादा ॥ १५०७

६० । १०० । ४० ।

भत्थट्ठणाण कालो दोण्णि सयाहं हवंति बादाला । तत्तो गुत्ता ताणं रज्जे दोण्णि य सयाणि^३ इगितीसा ॥ १५०८

२४२ । २३१ ।

तत्तो कक्की जादो इंदसुदो तस्स चउमुहो णामो । सत्तरि वरिसा आऊ विगुणियइगिवीस रजंतो^४ ॥ १५०९

७० । ४२ ।

आचारंगधरादो पणहत्तरिउत्तदुसयवासेसुं । वोलीणेसुं बद्धो पट्ठो कक्किस्स णरवइणो ॥ १५१०

२७५ ।

अह साहियाण कक्की णियजोगो^५ जणपदे पयत्तेणं । सुक्कं जाचदि^६ लुद्धो पिंडग्गं^७ जाव ताव समणाओ ॥ १५११

जिस कालमें वीर भगवान्ने निश्रेयससंपदाको प्राप्त किया था, उसी समय पालक नामक अवन्तिसुतका राज्याभिषेक हुआ ॥ १५०५ ॥

साठ वर्ष पालकका, एकसौ पचवन वर्ष विजयवंशियोंका, चालीस वर्ष मुरुंडवंशियोंका, और तीस वर्ष पुष्यमित्रका राज्य रहा ॥ १५०६ ॥ ६० । १५५ । ४० । ३० ।

इसके पश्चात् साठ वर्ष वसुमित्र-अग्निमित्र, एकसौ वर्ष गन्धर्व, और नरवाहन चालीस वर्ष राज्य करते रहे । पश्चात् भृत्य-आंध्र (?) उत्पन्न हुए ॥ १५०७ ॥

६० । १०० । ४० ।

इन भृत्य-आन्ध्रोंका काल दोसौ व्यालीस वर्ष है । इसके पश्चात् फिर गुप्तवंशी हुए, जिनके राज्यकालका प्रमाण दोसौ इकतीस वर्ष रहा है ॥ १५०८ ॥ २४२ । २३१ ।

फिर इसके पश्चात् इन्द्रका सुत कल्की उत्पन्न हुआ । इसका नाम चतुर्मुख, आयु सत्तर वर्ष, और राज्यकाल दुगुणित इक्कीस अर्थात् व्यालीस वर्षप्रमाण रहा ॥ १५०९ ॥ ७० । ४२ ।

६० + १५५ + ४० + ३० + ६० + १०० + ४० + २४२ + २३१ + ४२
= १००० वर्ष ।

आचारंगधरोंके पश्चात् दोसौ पचत्तर वर्षोंके व्यतीत होनेपर कल्की नरपतिको पट्ट बांधा गया था ॥ १५१० ॥ २७५ ।

६८३ + २७५ + ४२ = १००० वर्ष ।

तदनन्तर वह कल्की प्रयत्नपूर्वक अपने योग्य जनपदोंको सिद्ध करके लोभको प्राप्त होता हुआ मुनियोंके आहारमेंसे भी अन्नपिंडको शुल्क मांगने लगा ॥ १५११ ॥

१ द ब जं करे. २ द मुरुदवंसा. ३ द ब सयामि. ४ द ब रजत्तो. ५ ब णियजोगो.
६ द ब जातदि. ७ द ब पिक्कं.

दादूणं पिंडगं समणा कालो य अंतराणं पि । गच्छंति ओहिणाणं उप्पज्जइ तेसु एक्कस्मिं ॥ १५१२
 अह को वि असुरदेवो^१ ओहीदो मुणिगणाण उवसगं । णादूणं तं कक्किं मारेदि हु धम्मदोहिं ति ॥ १५१३
 कक्किसुदो अजिदंजयणामो^२ रक्ख ति णमदि तच्चरणे । तं रक्खदि असुरदेवो धम्मे रजं करेज ति ॥ १५१४
 तत्तो दोवे वासो^३ सम्मद्धम्मो पयट्ठदि जणाणं । कमसो दिवसे दिवसे कालमहप्पेण हाएदे ॥ १५१५
 एवं वस्ससहस्से पुह पुह कक्की हवेइ एक्केको^४ । पंचसयवच्छरेसुं एक्केको तह य उवकक्की ॥ १५१६
 कक्की पट्ठि एक्केकं दुस्समसाहुस्स ओहिणाणं पि । संघा य चातुवण्णा थोवा जायंति तक्काले ॥ १५१७
 चंडालसबरपाणा पुलिंदणाहलर्चिंलायपहुदीओ । दीसंदि णरा बहवो पुव्वणिबद्धेहिं पावेहिं ॥ १५१८
 दीणाणाहा कूरा णाणाविहवाहिवेयणाजुत्ता । खप्परकरंकहत्था देसंतरगमेण संतत्ता ॥ १५१९
 एवं दुस्समकाले हीयंते धम्मआउउदयादी । अंते विसमसहाओ उप्पज्जदि एक्कवीसमो कक्की ॥ १५२०

तब श्रमण (मुनि) अग्रपिण्डको देकर और ' यह अन्तरायोंका काल है ' ऐसा समझकर [निराहार] चले जाते हैं । उस समय उनमेंसे किसी एकको अवधिज्ञान उत्पन्न हो जाता है ॥ १५१२ ॥

इसके पश्चात् कोई असुरदेव अवधिज्ञानसे मुनिगणोंके उपसर्गको जानकर और धर्मका द्रोही मानकर उस कल्कीको मार डालता है ॥ १५१३ ॥

तब अजितंजय नामक उस कल्कीका पुत्र ' रक्षा करो ' इसप्रकार कहकर उस देवके चरणोंमें नमस्कार करता है । तब वह देव ' धर्मपूर्वक राज्य करो ' इसप्रकार कहकर उसकी रक्षा करता है ॥ १५१४ ॥

इसके पश्चात् दो वर्ष तक लोगोंमें समीचीन धर्मकी प्रवृत्ति रहती है । फिर क्रमशः कालके माहात्म्यसे वह प्रतिदिन हीन होती जाती है ॥ १५१५ ॥

इसप्रकार एक हजार वर्षोंके पश्चात् पृथक् पृथक् एक एक कल्की, तथा पांचसौ वर्षोंके पश्चात् एक एक उपकल्की होता है ॥ १५१६ ॥

प्रत्येक कल्कीके प्रति एक एक दुष्माकालवर्ती साधुको अवधिज्ञान प्राप्त होता है और उसके समयमें चातुर्वर्ण्य संघ भी अल्प होजाते हैं ॥ १५१७ ॥

उस समय पूर्वमें बांधे हुए पापोंके उदयसे चण्डाल, शबर, श्वपच, पुलिन्द, लाहल (म्लेच्छविशेष) और किरातप्रभृति, तथा दीन, अनाथ, कूर, और जो नाना प्रकारकी व्याधि एवं वेदनासे युक्त हैं, हाथोंमें खप्पर तथा भिक्षापात्रको लिये हुए हैं, और देशान्तरगमनसे संतप्त हैं, ऐसे बहुतसे मनुष्य दिखते हैं ॥ १५१८-१५१९ ॥

इसप्रकारसे दुष्माकालमें धर्म, आयु और उंचाई आदि कम होती जाती है । फिर अन्तमें विषम स्वभाववाला इक्कीसवां कल्की उत्पन्न होता है ॥ १५२० ॥

१ द ब एक्कपि. २ द ब असुरदेवा. ३ द ब अजितंजयणामो. ४ द ब वासो. ५ ब हवे इक्केको.
 ६ द धिलाण, ब चिलाण.

वीरंगजाभिधानो^१ तक्काले मुणिवरो भवे एक्को । सब्वसिरी तह विरदी सावयजुगमग्गिदत्तंपंगुसिरी ॥ १५२१

आणाए कक्किणिओ णियजोग्गे साहिदूण जणपदए ।

सो कोह् णत्थि मणुओ जो मम ण वस त्ति भणेदि मंतिवैरे ॥ १५२२

अह विण्णवित्ति मंती सामिये^२ एक्को मुणी वसो णत्थि । तत्तो भणेदि कक्की कहह रिसी कोविणीओ सो ॥ १५२३

सचिर्वा चवंति सामिय सयलअहिंसावदाण आधारो । संतो विमोक्कसंगो तणुट्ठाणकारणेण मुणी ॥ १५२४

परघरदुवारएसुं मज्झण्हे कायदरिसणं किच्चा । पासुयमसणं भुंजदि पाणिपुडे विग्घपरिहीणं^३ ॥ १५२५

सोदूण मंतिवयणं भणेदि कक्की अहिंसवदधारी । केहि सो वच्चादि पावो अप्पा जोग्गहि य सब्वभंगीहिं ॥ १५२६

तं तस्स अग्गापिंडं सुक्कं गेण्हेह^४ अप्पघादिस्स । अथ जाचिदग्ग्हि पिंडे दादूणं मुणिवरो तुरिदं ॥ १५२७

कादूणमंतरायं गच्छदि पावेदि ओहिणाणं पि । अक्कारिय अग्गिलयं पंगुसिरीविरदिसब्वसिरी^५ ॥ १५२८

भासह पसण्णहिदओ दुस्समकालस्स जादमवसाणं । तुम्हभ्हे^६ तिदिणमाऊ एसो अवसाणकक्की हु ॥ १५२९

ताहे चत्तारि जणा चउविहआहारसंगपहुदीणं । जावज्जीवं छंडिय सण्णासं ते करंती यं^७ ॥ १५३०

उसके समयमें वीरंगज नामक एक मुनि, सर्वश्री नामक आर्यिका तथा अग्निदत्त (अग्नि) और पंगुश्री नामक श्रावकयुगल (श्रावक-श्राविका) होते हैं ॥ १५२१ ॥

वह कल्की आज्ञासे अपने योग्य जनपदोंको सिद्ध करके मंत्रिवरोंसे कहता है कि ऐसा कोई पुरुष तो नहीं है जो मेरे वशमें न हो ? ॥ १५२२ ॥

तब मंत्री निवेदन करते हैं कि हे स्वामिन् ! एक मुनि आपके वशमें नहीं है । तब कल्की कहता है कि कहो वह अविनीत मुनि कौन है ? इसके उत्तरमें सचिव अर्थात् मंत्री कहते हैं कि हे स्वामिन् ! सकल अहिंसाव्रतोंका आधारभूत वह मुनि विमुक्तसंग अर्थात् परिग्रहसे रहित होता हुआ शरीरकी स्थितिके निमित्त दूसरोंके घरद्वारोंपर कायको दिखलाकर मध्याह्नकालमें अपने हस्तपुटमें विघ्नरहित प्राशुक अशनको ग्रहण करता है ॥ १५२३-१५२५ ॥

इसप्रकार मंत्रिवचनको सुनकर वह कल्की कहता है कि वह अहिंसाव्रतका धारी पापी कहां जाता है, यह तुम स्वयं सर्व प्रकारसे पता लगाओ । उस आत्मघाती मुनिके प्रथम पिण्डको शुल्कके रूपमें ग्रहण करो । तत्पश्चात् [कल्कीकी आज्ञानुसार] प्रथम पिण्डके मांगे जानेपर मुनीन्द्र तुरंत उसे देकर और अन्तराय करके वापिस चले जाते हैं तथा अवधिज्ञानको भी प्राप्त करते हैं । उस समय वे मुनीन्द्र अग्नि श्रावक, पंगुश्री श्राविका और सर्वश्री आर्यिकाको बुलाकर प्रसन्नचित्त होते हुए कहते हैं कि अब दुपमाकालका अन्त आचुका है, तुम्हारी और हमारी तीन दिनकी आयु शेष है, और यह अन्तिम कल्की है ॥ १५२६-१५२९ ॥

तब वे चारों जन चार प्रकारके आहार और परिग्रहादिकको जन्मपर्यन्त छोड़कर सन्यासको ग्रहण करते हैं ॥ १५३० ॥

१ द ब 'मिधाना. २ द ब मग्गिदत्ति. ३ द मंतिपुरो, व मंतिपुरे. ४ द ब समय. ५ द ब केविणी-आओ. ६ द ब सचिवी. ७ द ब तणुवाण. ८ द ब परपरं. ९ द पासुयमसणं हि, व पासुयमसणहिं. १० द ब विष्णुपरिहीणं. ११ द ब कह. १२ द ब जायणदि सब्वभंगीहिं. १३ द ब गेण्हेव. १४ द ब 'सब्वसिद्धीहिं. १५ द तुम्हग्ग्हि. १६ द ब करंतीए.

कत्तियबहुलस्संते सादीसुं दिणयरम्मि उग्गमिण् । कियसण्णासो सव्वे पावंति समाहिमरणं हि ॥ १५३१
 उवहिउवमाउजुत्तो सोधम्मो मुणिवरो^१ तदो जादो । तम्मि य ते तिणिण जणा साधियपलिदोवमाउजुदो ॥ १५३२
 तद्विसे मज्झण्ह कयकोहो को वि असुरवरदेओ । मारेदि कक्किरायं अग्गो णालेदि दिणयरत्थमणे ॥ १५३३
 एवमिगिवीस कक्की उवकक्की तेत्तिया य धम्माण् । जम्मंति धम्मदोहा जलणिहिउवमाणआउजुदा ॥ १५३४
 वासतण् अडमासे पक्खे गलिदम्मि पविसदे तत्तो । सो अदिदुस्समणामो छट्ठो कालो महाविसमो ॥ १५३५
 वा ३, मा ८, दि १५ ।

तस्स पढमप्पण्से तिहत्थदेहो^२ अहुट्ठहत्थो य । तह बारह पुट्ठट्ठी परमाज वीस वासाणि ॥ १५३६

३ । ७ । १२ । २० ।

२

मूलफलमच्छादी सव्वाणं माणुसाण आहारो । ताहे वासा वच्छा गेहप्पहुदी णरा ण दीसंति ॥ १५३७
 तत्तो णग्गा सव्वे भवणविहीणा वणेषु हिंडंता । सव्वंगधूमवण्णो गोधम्मपरायणा कूरा ॥ १५३८

वे सब कार्तिक मासके कृष्णपक्षके अन्तमें अर्थात् अमावस्याके दिन सूर्यके स्वाति नक्षत्रके ऊपर उदित रहनेपर सन्यासको करके समाधिमरणको प्राप्त करते हैं ॥ १५३१ ॥

समाधिमरणके पश्चात् वीरांगद मुनि एक सागरोपम आयुसे युक्त होते हुए सौधर्म स्वर्गमें उत्पन्न हुए (होंगे) और वे तीनों जन भी एक पत्योपमसे कुछ अधिक आयुको लेकर वहांपर ही (सौधर्म स्वर्गमें) उत्पन्न होंगे ॥ १५३२ ॥

उसी दिन मय्याह्नकालमें क्रोधको प्राप्त हुआ कोई असुरकुमार जातिका उत्तम देव कल्की राजाको मारता है और सूर्यास्तसमयमें अग्नि नष्ट होती है ॥ १५३३ ॥

इसप्रकार इक्कीस कल्की और इतने ही उपकल्की धर्मके द्रोहसे एक सागरोपम आयुसे युक्त होकर धर्मा पृथिवीमें जन्म लेते हैं ॥ १५३४ ॥

इसके पश्चात् तीन वर्ष, आठ मास और एक पक्षके बीत जानेपर महा विषम वह अति-दुपमा नामक छठा काल प्रविष्ट होता है ॥ १५३५ ॥ वर्ष ३, मास ८, दिन १५ ।

उसके प्रथम प्रवेशमें शरीरकी उंचाई तीन अथवा साढ़े तीन हाथ, पृष्ठभागकी हड्डिय बारह और उत्कृष्ट आयु बीस वर्षप्रमाण होती है ॥ १५३६ ॥ ३ । ३ । १२ । २० ।

उस कालमें सब मनुष्योंका आहार मूल, फल और मत्स्यादिक होते हैं । उस समय वस्त्र, वृक्ष और मकानादिक मनुष्योंको दिखाई नहीं देते ॥ १५३७ ॥

इसीलिये सब मनुष्य नंगे और भवनोंसे रहित होकर वनोंमें घूमते हैं । उस समयके लोग सर्वांग धूम्रवर्ण, गोधर्मपरायण अर्थात् पशुओं जैसा आचरण करनेवाले, क्रूर, बहिरे, अन्धे,

१ द ब कियसण्णासो. २ द ब °जुत्ता. ३ द ब मुणिवरो. ४ द ब जुदो. ५ द इहत्थवेदओ, ब तिहत्थदेहओ. ६ द थावे, ब थादे. ७ द ब धूमवण्णो.

बहिरा अंधा काणा मूका दारिद्रकोधपरिपुण्णा । दीणा वाणरूवा अइमेच्छां हुंडसंठाणा ॥ १५३९
 कुज्जा वामणतणुभां णाणाविहवाहिवेयणावियलां । बहुकोहलोहमोहा पउराह्वा सहावपाविट्ठा ॥ १५४०
 संबद्धसज्जनबंधवधणुत्तकलत्तमित्तपरिहीणा । पुदिदंगपुदिदकेसा ज्वालिकखाहि संछण्णा ॥ १५४१
 णारयतिरियगदीदो आगदजीवा हु ण्थ जम्मंति । मरिदृण य अइधोरे णिरण्ण तिरियम्मि जायंते ॥ १५४२
 उच्छेहआउविरिया दिवसे दिवसम्मि ताण हीयंते । दुक्खाण ताण कहिदुं को सक्कद एक्कजीहाण्ण ॥ १५४३
 ठणवण्णदिवसविरहिदइगिबीससहस्सवस्मविच्छेदे । जंतुभयंकरकालं पलयो त्ति पयट्टदे धोरो ॥ १५४४
 ताहे गरुवगभीरो पसरदि पवणो रउदसंवट्ठो । तरुगिरिमिलपट्टदीणं कुणोदि चुण्णाइं सत्तदिणे ॥ १५४५
 तरुगिरिभंगहिं णरा तिरिया य लहंति गुरुवदुक्खाइं । इच्छंति वमणटाणं विलवंति बहुप्पयारेणं ॥ १५४६
 गंगासिंधुणदीणं वेयच्चवणंतरम्मि पविंसंति । पुह पुह संवेज्जाइं बाहत्तरि सयलजुवलाइं ॥ १५४७
 देवा विज्जाहरया कारणपरा णराण तिरियाणं । संखेज्जजीवरासिं ग्गिंति तेसुं पण्णमेसुं ॥ १५४८

काने, गूंगे, दारिद्र्य एवं क्रोधसे परिपूर्ण, दीन, बन्दर जैसे रूपवाले, अतिग्लेहट, हुण्डकसंस्थानसे युक्त, कुबड़े, वौने शरीरवाले, नाना प्रकारकी व्याधि और वेदनासे विकल, बहुत क्रोध, लोभ एवं मोहसे संयुक्त, प्रचुर क्षोभसे युक्त, स्वभावसे ही पापिष्ठ; संबन्धी, स्वजन, बान्धव, धन, पुत्र, कलत्र और मित्रोसे विहीन; प्रतिक अर्थात् दुर्गन्धयुक्त शरीर एवं दूषित केशोसे संयुक्त, तथा जूँ और लीख आदिसे आच्छन्न होते हैं ॥ १५३८-१५४१ ॥

इस कालमें नरक और तिर्यच गतिसे आये हुए जीव ही यहां जन्म लेते हैं तथा यहांसे मरकर वे अत्यन्त घोर नरक व तिर्यच गतिसे उत्पन्न होते हैं ॥ १५४२ ॥

दिन-प्रतिदिन उन जीवोंको उच्चाई, आयु और वीर्य हीन होते जाते हैं । इनके दुःखोंको एक जिह्वासे कहनेके लिये भला कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १५४३ ॥

उनचास दिन कम इक्कीस हजार वर्षोंके बीतनेपर जन्तुओंको भयदायक घोर प्रलय-काल प्रवृत्त होता है ॥ १५४४ ॥

उस समय महा गम्भीर एवं भीषण संवर्तक वायु चलती है, जो सात दिन तक वृक्ष, पर्वत और शिलाप्रभृतिको चूर्ण करती है ॥ १५४५ ॥

वृक्ष और पर्वतोंके भंग होनेसे मनुष्य एवं तिर्यच महा दुःखको प्राप्त करते हैं तथा वस्त्र और स्थानकी अभिलाषा करते हुए बहुत प्रकारसे विलाप करते हैं ॥ १५४६ ॥

इस समय पृथक् पृथक् संख्यात व सम्पूर्ण बहत्तर युगल गंगा-सिंधु नदियोंकी वेदी और विजयाद्धवनके मध्यमें प्रवेश करते हैं ॥ १५४७ ॥

इसके अतिरिक्त देव और विद्याधर दयार्द्र होकर मनुष्य और तिर्यचोंमेंसे संख्यात जीव-राशिको उन प्रदेशोंमें ले जाकर रखते हैं ॥ १५४८ ॥

१ द ब अइमेछा. २ द ब वामणतणुणा. ३ व विउला. ४ द ब विच्छेदो. ५ द ब धोरे.
 ६ द ब संवट्ठा. ७ द वासणट्ठाणं.

ताहे गभीरगजी मेघा मुंचंति तुहिनखारजलं । विससलिलं पत्तेकं पत्तेकं सत्त दिवसाणि ॥ १५४९
 धूमो धूली वज्जं जलंतजाला य दुप्पेच्छो । वरिसंति जलदणिवहा एक्केकं सत्त दिवसाणि ॥ १५५०^१
 एवं कमेण भरहे अजाखंडस्मि जोयणं एक्कं । चित्ताणु उवरि ठिदा दज्झइ वड्डिगदा भूमी ॥ १५५१
 वज्जमहग्गिबलेण अजाखंडस्स वड्डियो भूमी । पुब्बिल्लखंधरूवं मुत्तूणं जादि लोयंतं ॥ १५५२
 ताहे^२ अजाखंडं दप्पणतलतुलिदकंतिसमवट्ठं । गयधूलिपंककलुसं होइ समं सेसभूमीहिं ॥ १५५३
 तत्थुवत्थिदणराणं हूत्थं उदओ य सोलसं वस्सा । अहवा पण्णरसाऊ त्रिरियादी तदणुरूवा य ॥ १५५४
 तत्तो पविसदि रम्मो कालो उत्सप्पिणि त्ति विवखादो । पढमो अइदुस्समओ दुइज्जओ दुस्समाणामा ॥ १५५५
 दुस्समसुसमो तदिओ चउत्थओ सुसमदुस्समो णामापंचमओ तह सुसमो जणप्पिओ सुसमसुसमओ छट्ठो ॥ १५५६
 एदाण कालमाणं अवसप्पिणिकालमाणसारिच्छं । उच्छेहआउपहुदी दिवसे दिवसस्मि वड्डंते ॥ १५५७

उस समय गभीर गर्जनासे सहित मेघ तुहिन अर्थात् शीतल और क्षार जल तथा विपजलमेंसे प्रत्येकको सात सात दिन तक बरसाते हैं ॥ १५४९ ॥

इसके अतिरिक्त ये मेंथोंके समूह धूम, धूलि, वज्र, एवं जलती हुई दुष्प्रेक्ष्य ज्वाला, इनमेंसे हर एकको सात दिन तक बरसाते हैं ॥ १५५० ॥

इस क्रमसे भग्नक्षेत्रके भीतर आर्यग्वण्डमें चित्रा पृथिवीके ऊपर स्थित वृद्धिगत एक योजनकी भूमि जलकर नष्ट हो जाती है ॥ १५५१ ॥

वज्र और महाअग्निके बलसे आर्यखण्डकी बड़ी हुई भूमि अपने पूर्ववर्ती स्कन्ध स्वरूपको छोड़कर लोकान्त तक पहुंच जाती है ॥ १५५२ ॥

उस समय आर्यग्वण्ड क्षेत्र भूमियोंके समान दर्पणतलके सदृश कान्तिसे स्थित और धूलि एवं कीचड़की कटुपतासे रहित हो जाता है ॥ १५५३ ॥

वहांपर उपस्थित मनुष्योंकी उंचाई एक हाथ, आयु सोलह अथवा पन्द्रह वर्षप्रमाण और वीर्यादिक भी तदनुसार ही होते हैं ॥ १५५४ ॥

इसके पश्चात् उत्सर्पिणी इस नामसे त्रिव्याप्त रमणीय काल प्रवेश करता है । इसके छह भेदोंमेंसे प्रथम अतिदुपमा, द्वितीय दुपमा, तृतीय दुपमसुपमा, चतुर्थ सुपमदुपमा, पांचवां सुपमा और छठा जनोको प्रिय सुपमसुपमा है ॥ १५५५-१५५६ ॥

इनका कालप्रमाण अवसर्पिणीकालप्रमाणके सदृश होता है । इस उत्सर्पिणीकालमें उंचाई और आयु आदिक दिन-प्रतिदिन बढ़ती ही जाती हैं ॥ १५५७ ॥

१ द ब मेघो. २ द व दुप्पेच्छे. ३ एषा गाथा ब-पुस्तकं नास्ति. ४ द व वड्डिका. ५ द ब तदे. ६ व हत्थुं. ७ द विक्खाओ.

अद्दुस्समकाल २१००० । दु २१००० । दुसमसुसम सा १०००००००००००००००० रिण वास
४२००० । सा २००००००००००००००० । सा ३००००००००००००००० । सु सा ४००००००००
००००००० ।

पोक्खरमेघा सलिलं वरिसंति दिणाणि सत्त सुहजणणं । वज्जग्गिणिण् दड्ढा भूमी सयला वि सीयला होदि ॥ १५५८
वरिसंति खीरमेघा खीरजलं तेत्तियाणि दिवसाणि । खीरजलेहिं भरिदा सच्छाया होदि सा भूमी ॥ १५५९
तत्तो अमिदपयोदा अमिदं वरिसंति सत्त दिवसाणि । अमिदेणं सित्ताए महिण जायंति वैल्लिगोम्मादी ॥ १५६०
साधे रसजलवाहा दिव्वरसं पवरिसंति सत्तदिणे । दिव्वरसेणाउण्णा रसवंता होंति ते सब्बे ॥ १५६१
विविहरसोसहिभरिदा भूमी सुस्सादपरिणदा होदि । तत्तो सीयलगंधं णादिच्चो णिस्सरंति णरतिरिया ॥ १५६२
फलमूलदलप्पहुदिं छुदिदो खादंति मत्तपहुदीणं । णग्गा गोधम्मपरा णरतिरिया वणपण्णसेसुं ॥ १५६३
तक्कालपढमभाए आज पण्णरस सोलस समा वा । उच्छेहो इगिहत्थं वड्ढंते आउपहुदीणि ॥ १५६४

अतिदुपमा २१००० वर्ष । दुपमा २१००० वर्ष । दुपमसुपमा सागर १०००००-
०००००००००० - वर्ष ४२०००० । सु. दु. सा. २०००००००००००००००० ।
सु. सा. ३००००००००००००००००० । सु. सु. सा. ४०००००००००००००००० ।

उत्सर्पिणिकालके प्रारम्भमें पुष्कर मेघ सात दिन तक सुखोत्पादक जलको बरसाते हैं,
जिससे वज्राग्निसे जली हुई सम्पूर्ण पृथिवी शीतल हो जाती है ॥ १५५८ ॥

क्षीरमेघ उतने ही दिन तक क्षीरजलकी वर्षा करते हैं । इसप्रकार क्षीरजलसे भरी हुई
बह पृथिवी उत्तम कान्तियुक्त हो जाती है ॥ १५५९ ॥

इसके पश्चात् सात दिन तक अमृतमेघ अमृतकी वर्षा करते हैं । इसप्रकार अमृतसे
अभिषिक्त भूमिपर लता, गुल्म इत्यादि उगने लगते हैं ॥ १५६० ॥

उस समय रसमेघ सात दिन तक दिव्य रसकी वर्षा करते हैं । इस दिव्य रससे परिपूर्ण
वे सब रसवाले हो जाते हैं ॥ १५६१ ॥

विविध रसपूर्ण औषधियोंसे भरी हुई भूमि सुस्वादपरिणत हो जाती है । पश्चात् शीतल-
गंधको ग्रहणकर वे मनुष्य और तिर्यच गुफाओंसे बाहर निकल आते हैं ॥ १५६२ ॥

उस समय मनुष्य और तिर्यच नग्न रहकर गोधर्मपरायण अर्थात् पशुओं जैसा आचरण
करते हुए क्षुधित होकर वनप्रदेशोंमें मत्त (धतरा) आदि वृक्षोंके फल, मूल एवं पत्ते आदिको खाते
हैं ॥ १५६३ ॥

उस कालके प्रथम भागमें आयु पन्द्रह अथवा सोलह वर्ष और उंचाई एक हाथप्रमाण
होती है । इसके आगे वे आयु आदि बढ़ती ही जाती हैं ॥ १५६४ ॥

आऊ तेजो बुद्धी बाहुबलं तह य देहउच्छेहो । खंतिधिदिप्पहुदीओ कालसहावेण वडुंति ॥ १५६५

एवं बोलीणेसुं इगिबीसहस्ससंखवासेसुं । पूरेदि भरहखेत्ते कालो अदिदुस्समो णाम ॥ १५६६

। अदिदुस्समं समत्तं ।

ताहे दुस्समकालो पविसदि तस्सिं च मणुवतिरियाणं । आहारो पुव्वं चियं बीससहस्सावधिं जाव ॥ १५६७

२०००० ।

तस्स पढमप्पवेसे बीसं वासाणि होइ परमाऊ । उदओ य तिण्णि हत्था आउठहत्थां चवंति परे ॥ १५६८

२० । ३ । ७ ।

२

वाससहस्से सेसे उप्पत्ती कुलकराण भरहम्मि । अथ चोहसाण ताणं कमेण णामाणि वोच्छामि ॥ १५६९

कणओ कणयप्पहकणयरायकणयद्धजा कणयपुंखो ।

णलिणो' णलिणप्पहणलिणरार्यणलिणद्धजा णलिणपुंखो ॥ १५७०

पउमपहपउमराजा पउमद्धयपउमपुंखणामा य । आदिमकुलकरउदओ चउ हत्था अंतिमस्स सत्तेव ॥ १५७१

सेसाणं उस्सेहे' संपदि अम्हाण णत्थि उवदेसो । कुलकरपहुदी णामा एदाणं होति गुणणामा ॥ १५७२

४ । ७ ।

आयु, तेज, बुद्धि, बाहुबल, देहकी उंचाई, क्षमा तथा भृति (धैर्य) इत्यादि सब काल-स्वभावसे उत्तरोत्तर बढ़ते जाते हैं ॥ १५६५ ॥

इसप्रकार इक्कीस हजार संख्याप्रमाण वर्षोंके बीत जानेपर भरतक्षेत्रमें अतिदुष्पमा नामक काल पूर्ण होता है ॥ १५६६ ॥

अतिदुष्पमा काल समाप्त हुआ ।

तब दुष्पमाकालका प्रवेश होता है । इस कालमें मनुष्य-तिर्यञ्चोंका आहार बीस हजार वर्ष तक पहिलेके ही समान रहता है ॥ १५६७ ॥ २०००० ।

इस कालके प्रथम प्रवेशमें उत्कृष्ट आयु बीस वर्ष और उंचाई तीन हाथप्रमाण होती है । दूसरे आचार्य उंचाई साढ़े तीन हाथप्रमाण कहते हैं ॥ १५६८ ॥ आयु २० । उत्सेध ३ । ३ ।

इस कालमें एक हजार वर्षोंके शेष रहनेपर भरतक्षेत्रमें चौदह कुलकरोंकी उत्पत्ति होने लगती है । अब क्रमसे उन कुलकरोंके नामोंको कहता हूँ ॥ १५६९ ॥

कर्नक, कनकप्रभ, कनकराज, कनकध्वज, कनकपुंख (कनकपुंगव), नलिन, नलिनप्रभ, नलिनराज, नलिनध्वज, नलिनपुंख (नलिनपुंगव), पद्मप्रभ, पद्मराज, पद्मध्वज, और पद्मपुंख (पद्म-पुंगव), ये क्रमसे उन चौदह कुलकरोंके नाम हैं । इनमेंसे प्रथम कुलकरकी उंचाई चार हाथ और अन्तिम कुलकरकी उंचाई सात हाथ होती है ॥ १५७०-१५७१ ॥ ४ । ७ ।

शेष कुलकरोंकी उंचाईके विषयमें हमारे पास इस समय उपदेश नहीं है । इनके जो कुलकरप्रभृति नाम हैं, वे गुणनाम अर्थात् सार्थक हैं ॥ १५७२ ॥

ताथे बहुविहभोसहिजुदाणं पुंडरियपावको णत्थि । अह कुलकरा णराणं^२ उवदेसं^३ दैति^४ विणयजुत्ताणं ॥ १५७३
मधिदूण कुणह अगिं पचेह अण्णाणि भुंजह जहिच्छं । करियं विवाहं बंधवपहुदिहारेण सोक्खेण ॥ १५७४
अहमेच्छा ते पुरिसा जे सिक्खावति कुलयरा इत्थं । णवरि विवाहविहीओ वट्ठंते पउमपुंखाओ ॥ १५७५
। दुस्समकालो सम्मत्तो^५ ।

तत्तो दुस्समसुसमो कालो पविसेदि तस्स पढमस्स । सगहत्था उस्सेहो वीसब्भहिंयं सयं आऊ ॥ १५७६
७ । १२० ।

पुट्टट्ठी चउवीसं मणुवा तह पंचवण्णदेहजुदा । मजायविणयलज्जा संतुट्ठा^६ होदि संपण्णा ॥ १५७७
२४ ।

तक्काले तिथ्यरा चउवीस हवंति ताण पढमजिणो^७ । अंतिल्लकुलकरसुदो विदेहवत्ती तदो होदि ॥ १५७८
महपउमो सुरदेओ सुपासणामो सयंपहो तह य । सव्वपहो देवसुदो कुलसुदउदका य पोट्टिलओ ॥ १५७९
जयकित्ती मुणिसुव्वयअरयअपापा य णिवकसायाओ । विउलो णिम्मलणामा अ चित्तगुत्तो समाहिगुत्तोया ॥ १५८०
उणवीसमो सयंभू अणिअट्ठी ज्यो य विमलणामो य । तह देवपालणामा अणंतविरिओ अ होदि चउवीसा ॥ १५८१

उस समय विविध प्रकारकी औपधियोके होते हुए भी पुण्डरीक (श्रेष्ठ) अग्नि नहीं रहती । तब विनयसे युक्त उन मनुष्योंको कुलकर उपदेश देते हैं ॥ १५७३ ॥

मथ करके आगको उत्पन्न करो और अन्नको पकाओ । तथा विवाह करके बान्धवादिकके निमित्तसे इच्छानुसार सुखका उपभोग करो ॥ १५७४ ॥

जिनको कुलकर इसप्रकारकी शिक्षा देते हैं, वे पुरुष अत्यन्त म्लेच्छ होते हैं । विशेष यह है कि पञ्चपुंख कुलकरके समयसे विवाहविधियां प्रचलित होजाती हैं ॥ १५७५ ॥

इसप्रकार दुपमाकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् दुपमसुषमा कालका प्रवेश होता है । इसके प्रारंभमें उंचाई सात हाथ और आयु एकसौ बीस वर्षप्रमाण होती है ॥ १५७६ ॥ उत्सेध ७ हाथ । आयु १२० वर्ष ।

इस समय पृष्ठभागकी हड्डियां चौबीस होती हैं । तथा मनुष्य पांच वर्णवाले शरीरसे युक्त, मर्यादा, विनय एवं लज्जासे सहित, सन्तुष्ट और सम्पन्न होते हैं ॥ १५७७ ॥ २४ ।

इस कालमें चौबीस तीर्थंकर होते हैं । उनमेंसे प्रथम तीर्थंकर अन्तिम कुलकरका पुत्र होता है । उस समयसे यहां विदेहक्षेत्र जैसी वृत्ति होने लगती है ॥ १५७८ ॥

महापर्व, सुरदेव, सुगार्थ नामक, स्वयंप्रभं, सर्वप्रभं (सर्वात्मभूत), देवसुत्तं, कुलसुत्तं, उदकं (उदकं), प्रोष्टिलं, जयकीर्ति, मुनिसुत्तं, अरं, अपापं, निष्कार्पायं, विपुलं, निर्मलं, चित्रगुप्तं, समाधिगुप्तं, उन्नीसवां स्वयंभू, अनिवृत्ति (अनिवर्तक), जयं, विमलं नामक, देवपालं नामक और अनन्तवीर्य, ये चौबीस तीर्थंकर होते हैं ॥ १५७९-१५८१ ॥

१ द ब ओसहिजुदाय. २ द ब णराणं. ३ द दिति. ४ द ब करण. ५ द ब काला सम्मत्ता.
६ द ब संतुट्ठा. ७ द ब पढमजिणा. ८ द ब जया.

आदिमजिणउदयाऊ सगहत्था सोलसुत्तरं च सदं । चरिमस्स पुच्चकोडी आज पणसयधणूणि उस्सेहो ॥ १५८१

७ । ११६ । पु को १ । ५०० ।

उच्छेहाऊपहुदिसु सेसणं णत्थि अम्ह उवएसो । एदे तित्थयरजिणा तदियभवे तिभुवणस्स खोभकरं ॥ १५८३

तित्थयरणामकम्मं बंधंते ताण ते इमे णामा । सेणिगसुपासणामा उदंकोपोट्टिलकदसूया ॥ १५८४

खत्तिर्येपात्रिलसंखा य णंदमुणंदा ससंकसेवगया । पेमगतोरणरेवदकिण्हा सिरिभगलिविगलिणामा य ॥ १५८५

दीवायणमाणवका णारदणामा सुरूवदत्तो य । सच्चइपुत्तो चरिमो णरिंदवंसम्मि ते जादा ॥ १५८६

तित्थयरणं काले चक्कहरा हांति ताण णामाहं । भरहो अ दिग्घदंतो मुत्तरदंतो य गूढदंतो य ॥ १५८७

सिरिसेणो सिरिभूदी सिरिकंतो पउमणाममहपउमा । तह चित्तवाहणो विमलवाहणो रिट्ठसेणामा य ॥ १५८८

चंदो^१ य महाचंदो चंदधरो चंदसीहवरचंदो^२ । हरिचंदो सिरिचंदो सुपुण्णचंदो सुचंदो य ॥ १५८९

पुच्चभवे अणिदाणा एदे जायंति पुण्णपाकेहिं । अणुजा कमसो णंदी तह णंदिमत्तसेणा य ॥ १५९०

तुरिमो य णंदिभूदी बलमहबलदिबला तिविट्ठो र्यं^३ । णवमो दुविट्ठणामो ताणं जायंति णव य पडिसत्तू ॥ १५९१

सिरिहरिणीलकंठा^४ यसकंठसुकंठसिलिकंठा । अस्सग्गीवहयग्गीवमउरगीवा^५ य पडिसत्तू ॥ १५९२

....

इनमेंसे प्रथम तीर्थकरकी उंचाई सात हाथ और आयु एकसौ सोलह वर्ष तथा अन्तिम तीर्थकरकी आयु एक पूर्वकोटि और उंचाई पांचसौ धनुप्रमाण होती है ॥ १५८२ ॥

प्रथम—उत्सेध ७ । आयु ११६ । द्वितीय—आयु पूर्वकोटि १ । उत्सेध ५०० ।

शेष तीर्थकरोंकी उंचाई और आयु इत्यादिके विषयमें हमारे पास उपदेश नहीं है । ये तीर्थकर जिन तृतीय भवमें तीनों लोकोंको क्षोभित करनेवाले तीर्थकर नामकर्मको बांधते हैं । उनके उस समयके वे नाम ये हैं—श्रेणिकं, सुपाश्चै नामक, उदंको, प्रोष्टिलं, कृतसूयं (कटपू), क्षत्रियं, पाविलं (श्रेष्ठी), शंखं, नन्दं, सुनन्दं, शशीकं, सेवकं, प्रेमकं, अतोर्णं, रेवतं, कूर्पं, सीरी^१ (बलराम), भर्गलि, विगलि^२, द्वीपायन, मार्णवक, नारदं, सुरूपदंत्त, और अन्तिम सत्यकिर्पुत्र । ये सब राजवंशमें उत्पन्न हुए थे ॥ १५८३-८६ ॥

तीर्थकरोंके समयमें जो चक्रवर्ती होते हैं, उनके ये नाम हैं—भरतं, दीर्घदन्तं, मुक्तदन्तं, गूढदन्तं, श्रीवेणं, श्रीभूति, श्रीकान्तं, पद्म नार्मक, महापद्म, चित्रवाहनं, विमलवाहनं, और अरिष्टसेनं ॥ १५८७-१५८८ ॥

चन्द्रं, महाचन्द्रं, चन्द्रधर (चक्रधर), वरचन्द्रं, सिंहचन्द्रं, हरिचन्द्रं, श्रीचन्द्रं, पूर्णचन्द्र और सुचन्द्र (शुभचन्द्र), ये पूर्वभवमें निदानको न करके पुण्यके उदयसे नौ बलदेव होते हैं । नन्दी, नन्दिमित्रं, नन्दिपेण, चतुर्थ नन्दिभूति, बलं, महाबलं, अतिबलं, त्रिपृष्ठं, और नववां द्विपृष्ठ, ये नौ नारायण क्रमसे उन उपर्युक्त बलदेवोंके अनुज होते हैं । इन नारायणोंके श्रीकंठ, हरिकंठ, नीलकंठ, अश्वकंठ, सुकंठ, शिखिकंठ, अश्वग्रीव, हर्यग्रीव और मयूरग्रीव, ये क्रमसे नौ प्रतिशत्रु हुआ करते हैं ॥ १५८९-१५९२ ॥

१ ब उदंको. २ द ब खंमियं. ३ द ब प्रेमगरो णाम वदकिण्हा. ४ द ब चंदा. ५ द ब चंदसीहचंदो य. ६ द ब दिबलो तिविक्काह. ७ द ब णीलकंठायसकंठासुकंठ. ८ द ब महुरग्गीवा.

एदे तेसट्टिणरा सलागपुरिसा तइज्जकालम्मि । उप्पज्जति हु कमसो एक्कोवहिओमकोडकोडीए ॥ १५९३

१०००००००००००००००० ।

एक्को णवरि विलेसो बादालसहस्सवासपरिहीणो' । तच्चरिमम्मि णराणं आऊ इगिपुव्वकोडिपरिमाणं ॥ १५९४

पणवीसब्भहियाणि' पंच सयाणि धणूणि उच्छेहो । चउसट्टी पुट्टट्टी णरणारी देवअच्छरसरिच्छा ॥ १५९५

। दुस्समसुसमो सम्मत्तो ।

तत्तो पविसदि तुरिमं णामेणं सुसमदुस्समो कालो । तप्पढमम्मि णराणं आऊ वासाण पुव्वकोडीओ ॥ १५९६

ताहे ताणं उदया पंचसयाणि धणूणि पत्तेक्क । कमसो आऊउदया कालबलेणं पव्वडुंति ॥ १५९७

ताहे एसा वसुहा वणिज्जइ अवरभोगभूमि ति । तच्चरिमम्मि णराणं एक्क पल्लं भवे आऊ ॥ १५९८

उदएण एक्ककोमं सव्वणरा ते पियंगुवण्णजुदा । तत्तो पविसदि कालो पंचमओ सुसमणामेणं ॥ १५९९

तस्स पढमप्पवेसे आउप्पहुदीणि होति एव्वं वं । कालसहावेण तथा वडुंते मणुवतिरियाणं ॥ १६००

ये तिरेसठ शलाकापुरुप एक कोटाकोटी सागरोपप्रमाण इस तृतीय कालमे क्रमसे उत्पन्न होते है ॥ १५९३ ॥ १०००००००००००००००० ।

यहां विशेषता एक यह है कि यह काल एक कोटाकोटी सागरोपमोमेसे व्यालीस हजार वर्ष हीन होता है । इस कालके अन्तमे मनुष्योकी आयु एक पूर्वकोटिप्रमाण, उर्चाई पांचसौ पच्चीस धनुष और पृष्ठभागकी हड्डियां चौसठ होती है । इस समय नर-नारी देव एव अप्सराओके सदृश होते है ॥ १५९४-१५९५ ॥

दुपमसुपमाकालका वर्णन समाप्त हुआ ।

इसके पश्चात् सुषमदृषमा नामक चतुर्थ काल प्रविष्ट होता है । इसके प्रारम्भमे मनुष्योकी आयु एक पूर्वकोटि वर्षप्रमाण होती है ॥ १५९६ ॥

उस समय उन मनुष्योकी उर्चाई पांचसौ धनुषप्रमाण होती है । पुनः क्रमसे उत्तरोत्तर आयु और उर्चाई प्रत्येक कालके बलसे बढ़ती ही जाती है ॥ १५९७ ॥

उस समय यह पृथिवी जगन्मय भोगभूमि कही जाती है । इस कालके अन्तमे मनुष्योकी आयु एक पल्यप्रमाण होती है ॥ १५९८ ॥

उस समय वे सब मनुष्य एक कोस ऊंचे और प्रियंगु जैसे वर्णसे युक्त होते है । इसके पश्चात् पांचवां सुषमा नामक काल प्रविष्ट होता है ॥ १५९९ ॥

उस कालके प्रथम प्रवेशमे मनुष्य-तिर्यञ्चोकी आयुप्रमृति पूर्वके ही समान होती है, परन्तु कालस्वभावसे वे उत्तरोत्तर बढ़ती जाती है ॥ १६०० ॥

१ द ब परिहीणा. २ द ब हियाण. ३ ब पवदते. ४ द ब तादे हेसा. ५ द ब पुव्वणं.

दो कोसा उच्छेहो गारिणरा पुण्णविंदुसरिसमुहा । बहुविणयसीलवंता विगुणियचउसट्टिपुट्टी ॥ १६०१

। सुसमो समत्तो' ।

सुसमसुसमाभिधानो ताहे पविसेदि छट्ठमो कालो । तस्स पढमे पण्णे आऊपहुदीणि पुब्बं व ॥ १६०२

कालसहावबलेणं वडुंते ताहं मणुवतिरियाणं । ताधे एस धरित्ती उत्तमभोगावणिं ति सुपसिद्धा ॥ १६०३

तच्चरिममिं णराणं आऊ पल्लत्तयप्पमाणं च । उदण्ण तिणिण कोसा उदयदिणिंदुज्जलसरीरा ॥ १६०४

बेसदछप्पण्णाइं पुट्टी होंति ताण मणुवाणं । बहुपरिवारविकुब्बणसमत्थसत्तीहिं संजुत्ता ॥ १६०५

ताहे पविसदि णियमा कमेण अवसप्पिणिं ति सो कालो । एवं अजाखंडे परियट्ठंते दु-काल-चत्तारि ॥ १६०६

पणमेच्छखयरसेडिसु अवसप्पुस्सप्पिणीए तुरिममि । तदियाण हाणिचयं कमसो पढमादु चरिमो ति ॥ १६०७

उस्सप्पिणीए अजाखंडे अदिदुस्समस्स पढमखणे । होंति हु णरतिरियाणं जीवा सव्वाणि थोवाणि ॥ १६०८

उस समयके नर-नारी दो कोस ऊंचे, पूर्ण चन्द्रमाके सदृश मुखवाले, बहुत विनय एवं शीलसे सम्पन्न और दुगुणित चौंसठ अर्थात् एकसौ अट्ठाईस पृष्ठभागकी हड्डियोंसे सहित होते हैं ॥ १६०१ ॥

सुपमाकालका कथन समाप्त हुआ ।

तदनन्तर सुपमसुपमा नामक छठा काल प्रविष्ट होता है । उसके प्रथम प्रवेशमें आयुप्रभृति पहिलेके समान ही होते हैं ॥ १६०२ ॥

कालस्वभावके बलसे मनुष्य और तिर्यचोंकी वे आयु आदिक क्रमसे आगे आगे बढ़ती जाती हैं । उस समय यह पृथिवी उत्तम भोगभूमिके नामसे सुप्रसिद्ध हो जाती है ॥ १६०३ ॥

उस कालके अन्तमें मनुष्योंकी आयु तीन पल्यप्रमाण और उंचाई तीन कोस होती है । उस समयके मनुष्य उदय होते हुए सूर्यके समान उज्ज्वल शरीरवाले होते हैं ॥ १६०४ ॥

उन मनुष्योंके पृष्ठभागकी हड्डियां दोसौ छप्पन होती हैं, तथा वे बहुत परिवारकी विक्रिया करनेमें समर्थ ऐसी शक्तियोंसे संयुक्त होते हैं ॥ १६०५ ॥

इसके पश्चात् फिर नियमसे वह अवसर्पिणीकाल प्रवेश करता है । इसप्रकार आर्यखण्डमें दो और चार अर्थात् छह काल प्रवर्तते रहते हैं ॥ १६०६ ॥

पांच म्लेच्छखण्ड और विद्याधरश्रेणियोंमें अवसर्पिणी एवं उत्सर्पिणीकालमें क्रमसे चतुर्थ और तृतीय कालके प्रारम्भसे अन्त तक हानि व वृद्धि होती रहती है । (अर्थात् इन स्थानोंमें अवसर्पिणीकालमें चतुर्थकालके प्रारम्भसे अन्त तक हानि और उत्सर्पिणी कालमें तृतीय कालके प्रारम्भसे अन्त तक वृद्धि होती रहती है । यहां अन्य कालोंकी प्रवृत्ति नहीं होती है) ॥ १६०७ ॥

उत्सर्पिणीकालके आर्यखण्डमें अतिदुपमाकालके प्रथम क्षणमें मनुष्य और तिर्यच्चोंमेंसे सब जीव थोड़े होते हैं ॥ १६०८ ॥

तत्तो कमसो बहवा मणुवा तेरिच्छसयलवियलक्खा । उप्पजंति हु जाव य दुस्समसुसमस्स चरिमो त्ति ॥ १६०९
 णासंति एक्कसमए वियलक्खायांगिणिवहुकुलभेया । तुरिमस्स पढमसमए कप्पतरुणं पि उप्पत्ती ॥ १६१०
 पविसंति मणुवतिरिया जेतियमेत्ता जह्णणभोगखिदिं । तेत्तियमेत्ता हांति हु तक्काले भरहखेत्तम्मि ॥ १६११
 अवसप्पिणीए दुस्समसुसमपवेसस्स पढमसमयम्मि । वियलंदिद्यउप्पत्ती वड्डी जीवाण थोवकालम्मि ॥ १६१२
 कमसो वड्ढंति हु तियकाले मणुवतिरियाणमवि संखा^१ । तत्तो उस्सप्पिणिए तिदए वट्ठंति पुव्वं वा ॥ १६१३
 अवसप्पिणिउस्सप्पिणिकालं चिय रहटघटियणाएणं । हांति अणंताणंता भरहेरावदखिदिम्मि पुढं ॥ १६१४
 अवसप्पिणिउस्सप्पिणिकालसलाया गदे यसंखाणिं । हुंडावसप्पिणी सा एक्का^२ जाणदि तस्स चिण्हमिमं ॥ १६१५
 तस्सिं पि सुसमदुस्समकालस्स ठिदिम्मि^३ थोवअयसेसे । णिवडदि पाउसपहुदी वियलंदिद्यजीवउप्पत्ती ॥ १६१६
 कप्पतरुण विरामो वावारो होदि कम्मभूमीए । तक्काले जायंते पढमजिणो पढमचक्की य ॥ १६१७

इसके पश्चात् फिर क्रमसे दुषमसुपमाकालके अन्त तक बहुतेसे मनुष्य और सकलेन्द्रिय एवं विकलेन्द्रिय तिर्यच जीव उत्पन्न होते हैं ॥ १६०९ ॥

तत्पश्चात् एक समयमें विकलेन्द्रिय प्राणियोंके समूह व कुलभेद नष्ट होजाते हैं तथा चतुर्थ कालके प्रथम समयमें कल्पवृक्षोंकी भी उत्पत्ति हो जाती है ॥ १६१० ॥

जितने मनुष्य और तिर्यञ्च जघन्य भोगभूमिमें प्रवेश करते हैं उतने ही इस कालके भीतर भरतक्षेत्रमें होते हैं ॥ १६११ ॥

अवसर्पिणीकालमें दुषमसुपमाकालके प्रारंभिक प्रथम समयमें थोड़े ही समयके भीतर विकलेन्द्रियोंकी उत्पत्ति और जीवोंकी वृद्धि होने लगती है ॥ १६१२ ॥

इसप्रकार क्रमसे तीन कालोंमें मनुष्य और तिर्यञ्च जीवोंकी संख्या बढ़ती ही रहती है । फिर इसके पश्चात् उत्सर्पिणीके तीन कालोंमें भी पहिलेके समान ही वे जीव वर्तमान रहते हैं ॥ १६१३ ॥

भरत और ऐरावत क्षेत्रमें रंहटघटिकान्यायसे अवसर्पिणी और उत्सर्पिणी काल अनन्तानन्त होते हैं । (अर्थात् जिसप्रकार रंहटकी घरियां बार बार ऊपर व नीचे आती-जाती हैं इसीप्रकार अवसर्पिणीके फिर पश्चात् उत्सर्पिणी और उत्सर्पिणीके पश्चात् अवसर्पिणी, इस क्रमसे सदा इन कालोंका परिवर्तन होता ही रहता है) ॥ १६१४ ॥

असंख्यात अवसर्पिणी-उत्सर्पिणीकालकी शलाकाओंके वीत जानेपर प्रसिद्ध एक हुण्डा-वसर्पिणी आती है; उसके चिह्न ये हैं ॥ १६१५ ॥

इस हुण्डावसर्पिणीकालके भीतर सुषमदुषमाकालकी स्थितिमेंसे कुछ कालके अवशिष्ट रहनेपर भी वर्षा आदिक पड़ने लगती है और विकलेन्द्रिय जीवोंकी उत्पत्ति होने लगती है ॥ १६१६ ॥

इसके अतिरिक्त इसी कालमें कल्पवृक्षोंका अन्त और कर्मभूमिका व्यापार प्रारम्भ होजाता है । उस कालमें प्रथम तीर्थंकर और प्रथम चक्रवर्ती भी उत्पन्न हो जाते हैं ॥ १६१७ ॥

१ द ब °णिवहुकुल°. २ द °तिरियपविसंखा, ब तिरियमविसंखा. ३ द ब सो एक्का. ४ द ब तस्सं. ५ द ब विदिम्मि.

चक्रिस्स विजयभंगो णिव्वुद्दगमणं च थोवजीवाणं । चक्कधराउ दिजाणं^१ हवेदि वंसस्स उप्पत्ती ॥ १६१८
 दुस्समसुसमे काले अट्टावण्णा सलायपुरिसा य । णवमादिसोलसंतं सत्तसु तित्थेसु धम्मवोच्छेदो ॥ १६१९
 एक्करस हंति रुद्धा कलहपिया णारदा य णवसंखा । सत्तमतेवीसंतिमतिथयराणं च उवसग्गो ॥ १६२०
 तदियचदुपंचमेसुं कालेसुं परमधम्मणासयरा । विविहकुदेवकुलिंगी दीसंते दुट्ठपाविट्ठी ॥ १६२१
 चंडालसबरपाणप्पुलिंदणाहलचिलायपहुदिकुला । दुस्समकाले कक्की उवकक्की हंति बादाला ॥ १६२२
 अह्वुट्ठिअणावुट्ठी भूवड्ढी वज्जअग्गिपमुहा य । इय णाणाविहदोसा विचित्तभेदा हवंति पुढं ॥ १६२३

। एवं कालविभागो समत्तो ।

। एवं भरहखेत्तपरूवणं^५ समत्तं ।

सदमुग्विद्धं हिमवं खुल्लं पणुवीसजोयणुव्वेहो^४ । विक्खंभेण सहस्सं बावण्णा बारसेहिं भर्गोहिं ॥ १६२४

१०० । २५ । १०५२ । १२ ।

१९

चक्रवर्तीका विजयभंग और थोड़ेसे जीवोंका मोक्षगमन भी होता है। इसके अतिरिक्त चक्रवर्तीसे की गयी द्विजोंके वंशकी (वर्णकी) उत्पत्ति भी होती है ॥ १६१८ ॥

दुपमसुपमाकालमें अट्टावन ही शलाकापुरुष होते हैं और नौवेंसे सोलहवें तीर्थकर तक सात तीर्थोंमें धर्मकी व्युत्पत्ति होती है ॥ १६१९ ॥

ग्यारह रुद्र और कलहप्रिय नौ नारद होते हैं तथा इसके अतिरिक्त सातवें, तेईसवें और अन्तिम तीर्थकरके उपसर्ग भी होता है ॥ १६२० ॥

तृतीय, चतुर्थ व पंचम कालमें उत्तम धर्मको नष्ट करनेवाले विविध प्रकारके दुष्ट पापिष्ठ कुदेव और कुलिंगी भी दिखने लगते हैं ॥ १६२१ ॥

दुपमाकालमें चाण्डाल, शबर, पाण (श्वपच), पुलिंद, लाहल और किरात इत्यादि जातियां तथा व्यालीस कल्की व उपकल्की होते हैं ॥ १६२२ ॥

अतिवृष्टि, अनावृष्टि, भूवृद्धि (भूकंप?), और वज्राग्नि आदिका गिरना, इत्यादि विचित्र भेदोंको लिये हुए नाना प्रकारके दोष इस दुण्डावसर्पिणीकालमें हुआ करते हैं ॥ १६२३ ॥

इसप्रकार कालका विभाग समाप्त हुआ ।

इसप्रकार भरतक्षेत्रका प्ररूपण समाप्त हुआ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी उंचाई सौ योजन, अवगाह पच्चीस योजन, विस्तार एक हजार बावन योजन तथा एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे बारह भाग अधिक है ॥ १६२४ ॥

उत्सेध १०० । अवगाह २५ । विष्कम्भ १०५२ १/३ ।

१ ब चक्कधराओ जिदाणं. २ द ब कट्टपाविट्ठा. ३ द ब 'चिलालपहुदि'. ४ द ब 'सखेणं.
 ५ द ब जोयणोवेदो. ६ द ब भागो य.

तस्स य उत्तरजीवा चउवीससहस्सणवसयाहं पि । वत्तीसं ण्ककला सव्वसमासेण णिहिट्ठा ॥ १६२५

२४९३२ । १ ।

१९

खुलहिमवंतसेले उत्तरभागम्मि होदि धणुपट्ठं । पणुवीससहस्सादं दोणिमया तीस चउकलव्वभहिया ॥ १६२६

२५२३० । ४ ।

१९

तस्स य चूलियमाणं पंचसहस्साणि जोयणाणं पि । तीसाधियदोणिमया सत्तकला अन्धभदिरित्ता ॥ १६२७

५२३० । १५ ।

३८

पंचसहस्सा तिसया पण्णासा जोयणाणि अन्धजुदा । पण्णारम य कलाभां पस्मभुजा खुलहिमवंते ॥ १६२८

५३५० । ३१ ।

३८

हिमवंतसरिसदीहा तंडवेदी दोण्णि हांति भूमितले । बे कोम्मा उत्तुंगा पंचधणुम्मदपमाणविथिण्णा ॥ १६२९

को २ । दं ५०० ।

जोयणदलविक्खंभो उभग्ग पासेसु होदि वणमंडो । बहुतोरणदारजुदा वेदी पुच्चिल्लवेदिण्हिं समा ॥ १६३०

व जो । १ ।

२

खुलहिमवंतसिहरे समंतदो पउमवेदिया दिव्वा । वणभवणवेदिसव्वं पुच्चं पिच ण्त्थ वत्तव्वं ॥ १६३१

हिमवान् पर्वतकी उत्तरजीवा सत्र मिलाकर चौबीस हजार नौसौ वत्तीस योजन और योजनके उन्नीस भागोंमेंसे एक भागप्रमाण है ॥ १६२५ ॥ २४९३२^{१९} ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतका धनुषपट्ट उत्तरभागमें पचीस हजार दोसौ तीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे चार भाग अधिक है ॥ १६२६ ॥ २५२३०^{१९} ।

इस पर्वतकी चूलिकाका प्रमाण पांच हजार दोसौ तीस योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे साढ़े सात भाग अधिक है ॥ १६२७ ॥ ५२३०^{१५} ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतकी पार्श्वभुजाका प्रमाण पांच हजार तीनसौ पचास योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे साढ़े पन्द्रह भाग अधिक है ॥ १६२८ ॥ ५३५०^{३१} ।

भूमितलपर हिमवान् पर्वतके सदृश लम्बी उसकी दो तटवेदियां हैं । ये वेदियां दो कोस ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे युक्त हैं ॥ १६२९ ॥

उत्सेध कोस २ । विस्तार दण्ड ५०० ।

पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें अर्ध योजनप्रमाण विस्तारसे युक्त वनखण्ड है, तथा पूर्वोक्त वेदियोंके समान बहुत तोरणद्वारोंसे संयुक्त वेदी है ॥ १६३० ॥ यो० ३ ।

क्षुद्र हिमवान् पर्वतके शिखरपर चारों तरफ पद्मरागमणिमय दिव्य वेदिका है । वन, भवन और वेदी आदि सबका, पहिलेके समान यहांपर भी कथन करना चाहिये ॥ १६३१ ॥

सिद्धहिमवतकूडा भरहइलागंकूडसिरिणामा' । रोहीदासा सिंधू सुरहेमवदं च वेसमणं ॥ १६३२
उदयं भूमिहवासं मज्झं पणुवीस तत्तियं दल्लिदं । मुहभूमिजुदस्सद्धं पत्तेकं जोयणाणि कूडाणं ॥ १६३३
२५ । २५ । २५ । १८ । को ३ ।

२

एक्कारस पुच्चादी समवटा वेदिएहिं रमणिजा । वेंतरपासादजुदा पुच्चे कूडग्गि जिणभवनं ॥ १६३४
आयामो पण्णासं वित्थारो तहलं च जोयणया । पणहत्तरिदल्लमुदओ तिहारजुदस्स जिणणिकेदस्स ॥ १६३५
५० । २५ । ७५ । ३ ।

२

पुच्चमुहदारउदओ जोयणया अट्ट तहलं रुंदं । रुंदसमं तु पवेसं ताणद्धं दक्खिणुत्तरदुवारे ॥ १६३६
८ । ४ । ४ । ४ । २ । २ ।

अट्टेव य दीहत्तं दीहच्चउभाग तत्थ वित्थारं । चउजोयणउच्छेहो देवच्छंदो' जिणणिवासे ॥ १६३७

सिद्ध, हिमवान्, भरत, इत्या, गंगा, श्री, रोहितास्या, सिन्धु, सुरा, हैमवत और वैश्रवण, इसप्रकार ये ग्यारह उस पर्वतके ऊपर कूट हैं ॥ १६३२ ॥

इनमेंसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पच्चीस योजन, भूविस्तार भी इतना अर्थात् पच्चीस योजन, मुखविस्तार पच्चीसका आधा अर्थात् साढ़े बारह योजन और मध्यविस्तार भूमि एवं मुखके जोड़का अर्धभागमात्र है ॥ १६३३ ॥

उत्सेध यो. २५ । भूव्यास २५ । मुखव्यास ३५ । मध्यव्यास $५^{\circ} + ३५ \div २ =$ यो. १८, को. ३ ।

पूर्वादिक्रमसे ये ग्यारह कूट समान गोल, वेदियोंसे रमणीय और व्यन्तरोंके भवनोंसे संयुक्त हैं । इनमेंसे पूर्व कूटपर जिनभवन है ॥ १६३४ ॥

तीन द्वारोंसे संयुक्त इस जिनभवनकी लम्बाई पचास योजन, विस्तार इसका आधा अर्थात् पच्चीस योजन और उंचाई पचत्तर योजनके अर्धभागप्रमाण अर्थात् साढ़े सैंतीस योजन है ॥ १६३५ ॥ आयाम ५० । विस्तार २५ । उत्सेध ५° । द्वार ३ ।

उपर्युक्त तीन द्वारोंमेंसे पूर्वमुख द्वारकी उंचाई आठ योजन, विस्तार इससे आधा अर्थात् चार योजन, और विस्तारके समान प्रवेश भी चार योजनमात्र है । शेष दक्षिण और उत्तरद्वारकी लम्बाई आदि पूर्वद्वारसे आधी है ॥ १६३६ ॥

पूर्वमुखद्वार-उत्सेध ८ । विस्तार ४ । प्रवेश ४ । द. उ. द्वार-उत्सेध ४ । विस्तार २ । प्रवेश २ ।

जिनभवनमें आठ योजन लंबा तथा लंबाईके चतुर्थभागमात्र विस्तारसे संयुक्त और चार योजन ऊंचा ऐसा देवच्छंद है ॥ १६३७ ॥

सिंहासणादिसहिया चामरकरणागजकखमिहुणजुदा । पुरुजिणपडिमा तुंगा अट्टत्तरसयधणुप्पमाणाओ ॥ १६३८

सिरिदेवी सुददेवी सव्वाणसणक्कुमारजक्खाणं । रुवाणि अट्टमंगल देवच्छंदम्मि चेदंति ॥ १६३९

लंबंतकुसुमदामा पारावयमोरकंठणिहवण्णा । मरगयपवालवण्णा विदाणणिवहा विरायंति ॥ १६४०

१ पं.
१-४५

भंभासुयंगमहलजयघंटाकंसतालतिवलिजुदा । पडुपडहसंखकाहलसुरदुंदुभिसद्गंभीरा ॥ १६४१

जिणपुरदुवारपुरदो पत्तेक्क वदणमंडवा दिच्चा । पणवीसजोयणाइं वासो विउणाइ आयामो ॥ १६४२

२५ । ५० ।

अट्ट च्चिय जोयणया अदिरित्ता होदि ताण उच्छेहो । अभिसेयगीदअवल्लोयणाण वरमंडवा य तप्पुरदो ॥ १६४३

चउगोउराणि सालत्तिदयं वीहीसु माणथंभा य । णवथूवा तह वणंधयचित्तक्खोणीओ जिणणिवासुं ॥ १६४४

सव्वे गोउरदारा रमणिजा पंचवण्णरयणमया । वाउलतोरणजुत्ता णाणाविहमत्तवारणया ॥ १६४५

बहुसालभंजियाहिं सुरकोकिलबरहिणादिपक्खीहिं । मधुररवेहिं सहिदा णच्चंताणयधयवडायहिं ॥ १६४६

वहांपर सिंहासनादिसे सहित, हाथमें चमरोंको लिये हुए नागयक्षयुगलसे संयुक्त और एकसौ आठ धनुषप्रमाण ऊंची उत्तम जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १६३८ ॥

देवच्छंदके भीतर श्रीदेवी, श्रुतदेवी, तथा सर्वाह और सनत्कुमार यक्षोंकी मूर्तियां एवं आठ मंगलद्रव्य स्थित हैं ॥ १६३९ ॥

वहांपर लटकती हुई पुष्पमालाओंसे संयुक्त और कवचत व मयूरके कंठसदृश तथा मरकत एवं मृंगा जैसे वर्णवाले चंदोवोंके समूह शोभायमान हैं ॥ १६४० ॥

प्रत्येक जिनपुरद्वारके आगे भंभा (भेरा), मृदंग, मर्दल, जयघंटा, कांस्यताल और तिवलीसे संयुक्त तथा पट्टपटह, शंख, काहल और सुरदुन्दुभि बाजोंके शब्दोंसे गर्भीर ऐसे दिव्य मुखमण्डप हैं । इन मण्डपोंका विस्तार पच्चीस योजन और लंबाई इससे दूनी अर्थात् पचास योजन-मात्र है ॥ १६४१-१६४२ ॥ २५ । ५० ।

इन मण्डपोंकी उंचाई आठ योजनसे अधिक है । इनके आगे अभिषेक, गीत और अवलोकनके उत्तम मण्डप हैं ॥ १६४३ ॥

जिनभवनोंमें चार गोपुर, तीन प्राकार, वीथियोंमें मानस्तम्भ, नौ स्तूप, वनभूमि, ध्वज-भूमि और चैत्यभूमि होती है ॥ १६४४ ॥

पांच वर्णके रत्नोंसे निर्मित सब गोपुरद्वार प्लवलीयुक्त, तोरणोंसे सहित और नाना प्रकारके मत्तवारणोंसे रमणीय हैं ॥ १६४५ ॥

इसके अतिरिक्त ये गोपुरद्वार बहुतसी शालभंजिकाओं (पुतलियों) एवं मधुर शब्द करनेवाले सुरकोकिल और मयूर आदिक पक्षियोंसे सहित तथा नाचती हुई अनेक ध्वजा-पताकाओंसे संयुक्त हैं ॥ १६४६ ॥

प्लातमालवल्लीलवंगकंकोलकंदलिपहुदीहिं । गाणातरयणेहिं उज्जाणवणा विराजंति ॥ १६४७
 कल्हारकमलकंदलणीलुप्पलकुमुदकुसुमसंछण्णा । जिणउज्जाणवणेसुं पोक्खरणीवाविवरकूवा^२ ॥ १६४८
 णंदादीअ तिमेल्ल तिपीढपुव्वाणि धम्मचक्काणि । चउवणमज्झगयाणि चेदियरुक्खाणि सोहंति ॥ १६४९
 सेसेसुं कूडेसुं वेतरदेवाण हंति पासादा । चउतोरणवेदिजुदा गाणाविहरयणणिम्मविदा ॥ १६५०
 हेमवदभरहहिमवंतवेसमणणामधेयकूडेसुं । णियकूडणामदेवा सेसे णियकूडणामदेवीओ ॥ १६५१
 बहुपरिवारेहिं जुदा चेदंते तेसु देवदेवीओ । दसधणुउच्छेहतणू सोहंमिदस्स ते य परिवारा ॥ १६५२
 ताणं वरपासादा सकोसइगित्तीसजोयणारुंदी । दोकोससट्टिजोयणउदया सोहंति रयणमया ॥ १६५३
 पायारवल्लिगोउरधवल्लमलवेदियाहिं परियरिया । देवाण हंति णयरा दसप्पमाणेसु कूडसिहरेसुं ॥ १६५४
 धुव्वंतधयवड्ढाया गोउरदरेहिं सोहिदा विउला । वरवज्जकवाडजुदा उववणपोक्खरणीवाविरमणिज्जा ॥ १६५५
 कमलोदरवण्णणिहा तुहारससिकिरणहारसंकासा । वियसियचंपयवण्णा णाल्लुप्पलरत्तकमलवण्णा य ॥ १६५६

वहाँके उद्यानवन इलायची, तमालवल्ली (शाल), लोंग, कंकोल (शीतल चीनीका वृक्ष) और केला, इत्यादि नाना वृक्ष-रत्नोंसे शोभायमान है ॥ १६४७ ॥

जिनगृहके उद्यानवनोमें कल्हार, कमल, कन्दल, नीलकमल और कुमुदके फूलोंसे व्याप्त पुष्करिणी, वापी और उत्तम कूप है ॥ १६४८ ॥

चारों वनोंके मध्यमें स्थित तीन मेखलायुक्त नन्दादिक वापिकायें, तीन पीठोंसे सहित धर्मचक्र, और चैत्यवृक्ष शोभायमान हैं ॥ १६४९ ॥

शेष कूटोंपर चार तोरण-वेदियोंसे सहित और नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित व्यन्तर देवोंके भवन हैं ॥ १६५० ॥

हैमवत, भरत, हिमवान् और वैश्रवण नामक कूटोंपर अपने अपने कूटोंके नामके देव, तथा शेष कूटोंपर अपने अपने कूटोंके नामकी देवियां रहती हैं ॥ १६५१ ॥

इन कूटोंपर बहुत परिवार और दश धनुषप्रमाण ऊंचे शरीरसे युक्त जो देव-देवियां स्थित हैं, वे सौधर्म इन्द्रके परिवाररूप हैं ॥ १६५२ ॥

इन व्यन्तर देव-देवियोंके रत्नमय भवन विस्तारमें इकतीस योजन एक कोस और उंचाईमें बासठ योजन दो कोसप्रमाण होते हुए शोभायमान हैं ॥ १६५३ ॥

दश कूटोंके शिखरोंपर प्राकार, वलभी (छज्जा) गोपुर और धवल निर्मल वेदिकाओंसे व्याप्त देवोंके नगर हैं ॥ १६५४ ॥

ये देवोंके नगर उड़ती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित, गोपुरद्वारोंसे शोभित, विशाल, उत्तम वज्रमय कपाटोंसे युक्त और उपवन, पुष्करिणी एवं वापिकाओंसे रमणीय हैं ॥ १६५५ ॥

इन नगरोंमेंसे कितने ही कमलोदरवर्णके सदृश वर्णवाले, कितने ही तुषार, चन्द्रकिरण एवं हारके सदृश, कितने ही विकसित चम्पक जैसे वर्णवाले, और कितने ही नील व रक्त कमलके सदृश वर्णवाले हैं ॥ १६५६ ॥

वज्रिदणीलमरगयकक्केयणपउमरायसंपुण्णा । जिणभवणेहि सणाहा को सक्कइ वणिण्डुं सयलं ॥ १६५७
हिमवंतयःस मज्जे पुग्वावरमायदो य पउमदहो । पणसयजोयणरुंदो' तद्दुगुणायामसोहिल्लो ॥ १६५८

५०० । १००० ।

दसजोयणाणि गहिरो चउतोरणवेदिणंदणवणेहिं । सहिदो वियसिअकुसुमेहिं सुहसंचयरणरचिदेहिं ॥ १६५९
वेसमणणामकूडो ईसाणे होदि पंकयदहस्सं । सिरिणिचयणामकूडो सिहिदिसभागग्धि णिहिट्टो ॥ १६६०
खुल्लहिमवंतकूडो णइरिदिभागग्धि तस्स णिहिट्टो । पच्छिमउत्तरभागे कूडो एरावदो णाम ॥ १६६१
सिरिसंचयकूडो तह भाए पउमदहस्स उत्तरए । एदेहिं कूडोहिं हिमवंतो पंचसिहरिणामजुदो ॥ १६६२
उववणवेदीजुत्ता वंतरणयेरेहिं हांति रमणिज्जा । सव्वे कूडा एदे णाणाविहरयणणिम्मविदा ॥ १६६३
उत्तरदिसाविभागे जलम्मि पउमदहस्स जिणकूडो । सिरिणिचयं वेरुलियं अंकमयं अच्छरीय रुचगं च ॥ १६६४
सिहरीउपलकूडा पदाहिणा हांति तस्स सलिलम्मि । तैडवणवेदीहिं जुदा वंतरणयेरेहिं' सोहिल्ला ॥ १६६५

उपर्युक्त नगर वज्रमणि, इन्द्रनीलमणि, मरकतमणि, कर्केतन (रत्नविशेष) और पद्मराग-मणियोंसे परिपूर्ण तथा जिनभवनोसे सनाथ हैं । इनका पूरा वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १६५७ ॥

हिमवान् पर्वतके मध्यमें 'पूर्व-पश्चिम' लंबा, पांचसौ योजन विस्तारसे सहित और इससे दुगुणी अर्थात् एक हजार योजनप्रमाण लंबाईसे शोभायमान पद्म नामक द्रह है ॥ १६५८ ॥

विष्कंभ ५०० । आयाम १००० ।

यह पद्मद्रह दश योजन गहरा तथा चार तोरण, वेदियों नन्दनवनो, और शुभसंचय युक्त रत्नोंसे रचे गये विकसित फूलोंसे सहित है ॥ १६५९ ॥

इस पंकजद्रहके ईशानकोणमें वैश्रमण नामक कूट, और आग्नेय दिशामें श्रीनिचय नामक कूट निर्दिष्ट किया गया है ॥ १६६० ॥

उसके नैऋत्य भागमें क्षुद्रहिमवान् कूट और पश्चिमोत्तरभागमें ऐरावत नामक कूट कहा गया है ॥ १६६१ ॥

पद्मद्रहके उत्तर भागमें श्रीसंचयनामक कूट स्थित है । इन पांच कूटोंसे हिमवान् पर्वत 'पंचशिखरी' इस नामसे संयुक्त है ॥ १६६२ ॥

नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित ये सब कूट उपवन-वेदियोंसे सहित और व्यन्तरोके नगरोंसे रमणीय हैं ॥ १६६३ ॥

पद्मद्रहके जलमें उत्तरदिशाकी ओरसे प्रदक्षिणरूपमें जिनकूट, श्रीनिचय, वैडूर्य, अंकमय, आश्चर्य, रुचक, शिखरी और उत्पलकूट, ये कूट उसके जलमें तटवेदियों और वन-वेदियोंसे सहित होते हुए व्यन्तर-नगरोंसे शोभायमान हैं ॥ १६६४-१६६५ ॥

उदयं भूमिहवासं मज्झं पणवीस तत्तियं दल्लिदं । मुहभूमिजुदस्सद्धं पत्तेक्कं जोयणाणि कूडाणं ॥ १६६६

२५ । २५ । २५ । ७५ ।

२ ४

दहमज्जे अरविंदयणालं बादालकोसमुव्विद्धं । इगिकोसं बाहल्लं तरस्स मुणालं ति रजदमयं ॥ १६६७

को ४२, बा को १ ।

कंदो' यरिट्ठरयणं णालो वेरुलियरयणणिम्मविदो । तस्सुवरिं दरवियसियपउमं चउकोसमुव्विद्धं ॥ १६६८

को ४ ।

चउकोसरुंदमज्झं अंते दोकोसमहव चउकोसा । पत्तेक्कं इगिकोसं उस्सेहायामकणिया तस्स ॥ १६६९

को ४ । २ । को ४ । को १ ।

अहवा दोदो कोसा एक्कारसहस्सपत्तसंजुत्ता । तक्कणिक्कायं उवरिं वेरुलियकवाडसंजुत्तो ॥ १६७०

को २ को २ ।

कूडागारमहारिहभवनो वरफलिहरयणणिम्मविदो । आयामवासतुंगा कोसं कोसद्धतिचरणा कमसो ॥ १६७१

को १ । १ । ३ ।

२ ४

तस्सिं सिरियादेवी' भवणे पलिदोवमप्पमाणाऊ । दसं चावाणि तुंगा सोहम्मिंदस्स सहदेवी ॥ १६७२

उन कूटोंमेंसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पच्चीस योजन, भूविस्तार भी इतना अर्थात् पच्चीस योजन, मुखविस्तार पच्चीस योजनके अर्धभागप्रमाण और मध्यविस्तार भूमि तथा मुखके जोड़का अर्धभागमात्र है ॥ १६६६ ॥ २५ । २५ । ३५ । ७५ ।

तालावके मध्यमें व्यालीस कोस उंचा और एक कोस मोटा कमलका नाल है । इसका मृणाल रजतमय है ॥ १६६७ ॥ उत्प्रेष को. ४२, बा. को. १ ।

उस कमलका कन्द अरिष्टरत्नमय और नाल वैडूर्यमणिसे निर्मित है । इसके ऊपर चार कोस उंचा किंचित् विकसित पद्म है ॥ १६६८ ॥

उसके मध्यमें चार कोस और अन्तमें दो अथवा चार कोस विस्तार है । उसकी कर्णिकाकी उंचाई और आयाममेंसे प्रत्येक एक कोसमात्र है ॥ १६६९ ॥ को. ४ । २ । ४ । को. १ ।

अथवा, कर्णिकाकी उंचाई और लंबाई दो दो कोसमात्र है । यह कमलकर्णिका ग्यारह हजार पत्तोंसे संयुक्त है । इस कर्णिकाके ऊपर वैडूर्यमणिमय कपाटोंसे संयुक्त और उत्तम स्फटिकमणिसे निर्मित कूटागारोंमें श्रेष्ठ भवन है । इसकी लम्बाई एक कोस, विस्तार अर्ध कोस-प्रमाण और उंचाई एक कोसके चार भागोंमेंसे तीन भागमात्र है ॥ १६७०-१६७१ ॥

को. १ । ३ । ३ ।

इस भवनमें एक पल्योपमप्रमाण आयुकी धारक और दश धनुष उंची श्री नामक सौधर्म इन्द्रकी सहदेवी निवास करती है ॥ १६७२ ॥

१ द ब कंदा. २ द ब तक्कणिक्का. ३ द ब कूडागारमहारिह. ४ द ब तस्सिरिया सिरिदेवी.
५ द ब जस हेवाणि.

सिरिदेवीए होंति हु देवा सामाणिया य तणुरक्खा । परिसत्तिदयाणीया पडण्णअभियोगकिब्बिसिया ॥ १६७३
ते सामाणियदेवा विविहंजणभूसणेहिं कयसोहा । सुपसत्थविउलकाया चउस्सहस्सयपमाणा ये ॥ १६७४

४००० ।

ईसणंसोममारुददिसाण भागोसु पउमउवरिम्मि । सामाणियाण भवणा होंति सहस्साणि चत्तारि ॥ १६७५

४००० ।

सिरिदेवीतणुरक्खा देवा सोलससहस्सया ताणं । पुब्बादिसु पत्तेक्कं चत्तारिसहस्सभवणाणि ॥ १६७६

१६००० ।

अब्भंतरपरिसाए आइच्चो णाम सुरवरो होदि । बत्तीससहस्साणं देवाणं अहिवई धीरो ॥ १६७७

पउमइहपउमोवरि अग्गिदिसाए भवंति भवणाइं । बत्तीससहस्साइं ताणं वररयणरइदाइं ॥ १६७८

३२००० ।

पउमम्मि चंदणामो मज्झिमपरिसाए अहिवई देओ । चालीससहस्साणं सुराण बहुयाणसत्थाणं ॥ १६७९

४०००० ।

अड्ढालसहस्साणं सुराण सामी समुगयपयाओ । बाहिरपरिसाए जदुणामो सेवेदि सिरिदेविं ॥ १६८०

४८००० ।

श्रीदेवीके सामानिक, तनुरक्ष, तीनों प्रकारके पारिपद, अनीक, प्रकीर्णक, अभियोग्य और किल्बिषिक जातिके देव हैं ॥ १६७३ ॥

विविध प्रकारके अंजन और भूपणोंसे शोभायमान तथा सुप्रशस्त एवं विशाल कायवाले वे सामानिक देव चार हजारप्रमाण हैं ॥ १६७४ ॥ ४००० ।

ईशान, सोम (उत्तर) और वायव्य दिशाओंके भागोंमें पद्मोंके ऊपर उन सामानिक देवोंके चार हजार भवन हैं ॥ १६७५ ॥ ४००० ।

श्रीदेवीके तनुरक्षक देव सोलह हजार हैं । इनके पूर्वादिक दिशाओंमेंसे प्रत्येक दिशामें चार हजार भवन हैं ॥ १६७६ ॥ $४ \times ४००० = १६०००$ ।

अभ्यन्तर परिषद्में बत्तीस हजार देवोंका अधिपति धीर आदित्य नामक उत्तम देव है ॥ १६७७ ॥

पद्मद्रहके कमलोंके ऊपर आग्नेय दिशामें उन देवोंके उत्तमरत्नोंसे रचित बत्तीस हजार भवन हैं ॥ १६७८ ॥ ३२००० ।

पद्मद्रहपर मध्यम परिषद्के बहुत यान और शस्त्रयुक्त (?) चालीस हजार देवोंका अधिपति चन्द्र नामक देव है ॥ १६७९ ॥ ३२००० । (यहां भवनोंकी दिशा ओर संख्यासूचक गाथा त्रुटित प्रतीत होती है)

बाह्य परिषद्के अड्ढालीस हजार देवोंका स्वामी प्रतापशाली जतु नामक देव श्रीदेवीकी सेवा करता है ॥ १६८० ॥ ४८००० ।

१ द सामाणियतणुरक्खा. २ द ब विहंजण°. ३ द ब चउस्सद वि या पमाणाय. ४ द ब दहण°. ५ द ब सहस्साइं. ६ द बहुसत्थाणं. ७ द ब सहस्साणि. ८ द ब जहदुणाणो.

णहरिदिसाए ताणं अडदालसहस्ससंखपासादा । पउमद्दहमज्झम्मि य सुतुंगतोरणदुवाररमणिज्जा ॥ १६८१

४८००० ।

कुंजरतुरयमहारहगोवद्दगंधव्वणट्टदासाणं । सत्त यणीया सत्तहि कच्छाहिं तत्थ संजुत्ता ॥ १६८२

पढमाणीयपमाणं सरिसं सामाणिथाण सेसेसुं । विउणा विउणा संखा छस्सु वणीण्सु पत्तेयं ॥ १६८३

कुंजरपहुदितण्णिं देवा विकिरंति विमलसत्तिजुदा । मायालोहविहीणा णिच्चं सेवंति सिरिदेविं ॥ १६८४

सत्ताणीयाण घरां पउमद्दहपच्छिमप्पण्सम्मिं । कमलकुसुमाण उवारीं सत्त च्चिय कणयणिम्मविदा ॥ १६८५

अट्टुत्तरसयमेत्तं पडिहारा मंतिणो य दूदा य । बहुविहवरपरिवारा उत्तमरूवाहं विणयजुत्ताहं ॥ १६८६

अट्टुत्तरसयसंखा पासादा ताण पउमगम्भेसुं । दिसविदिसविभागडिदा दहमज्जे अधियरमणिज्जा ॥ १६८७

होति पडण्णयपट्टदी ताणं चउणं वि^१ पउमपुप्फेसुं^२ । उच्छिण्णो^३ कालवसा तेसुं परिमाणउवण्सो ॥ १६८८

कमला अकिट्ठिमा ते पुढविमया सुंदरा य इगिलवखं । चालीससहस्साणिं एक्कसयं सोलसेहिं जुदं ॥ १६८९

१४०११६ ।

नैऋतदिशामें उन देवोंके उन्नत तोरणद्वारोंसे रमणीय अडदालीस हजार भवन पद्मद्रहके मध्यमें स्थित हैं ॥ १६८१ ॥ ४८००० ।

कुंजर, तुरंग, महारथ, बैल, गन्धर्व, नर्तक और दास, इनकी सात सेनायें हैं । इनमेंसे प्रत्येक सात कक्षाओंसे सहित है ॥ १६८२ ॥

प्रथम अनीकका प्रमाण सामानिकदेवोंके सदृश है । शेष छह सेनाओंमेंसे प्रत्येकका प्रमाण उत्तरोत्तर दूना दूना है ॥ १६८३ ॥

निर्मल शक्तिसे संयुक्त देव हाथी आदिके शरीरोंकी विक्रिया करते और माया एवं लोभसे रहित होकर नित्य ही श्रीदेवीकी सेवा करते हैं ॥ १६८४ ॥

सात अनीक देवोंके सात घर पद्मद्रहके पश्चिम प्रदेशमें कमलकुसुमोंके ऊपर सुवर्णसे निर्मित हैं ॥ १६८५ ॥

उत्तम रूप व विनयसे संयुक्त और बहुत प्रकारके उत्तम परिवारसे सहित ऐसे एकसौ आठ प्रतीहार, मंत्री एवं दूत हैं ॥ १६८६ ॥

उनके अतिशय रमणीय एकसौ आठ भवन द्रहके मध्यमें कमलोंपर दिशा और विदिशाके विभागोंमें स्थित हैं ॥ १६८७ ॥

पद्मपुष्पोंपर स्थित जो प्रकीर्णक आदिक देव हैं, उन चारोंके प्रमाणका उपदेश काल-वश नष्ट हो गया है ॥ १६८८ ॥

वे सब अकृत्रिम पृथिवीमय सुन्दर कमल एक लाख चालीस हजार एकसौ सोलह हैं ॥ १६८९ ॥ १४०११६ ।

१ द ब सुहा. २ द ब सुहा. ३ द ब पच्छिमपणसंति. ४ द चउवणावि, ब चउणावि.
५ द ब पउमपुप्फेसु. ६ द उच्छिण्णो.

एवं महापुराणं परिमाणं ताण होदि कमलेसुं । खुल्लयपुरसंखाणं को सक्कइ कादुमखिलेणं ॥ १६९०
 पउमदहे पुव्वमुहा उत्तरगेहा हवन्ति सच्चे वि । ताणभिमुहा वि सेसा' खुल्लयगेहा जहाजोगं ॥ १६९१
 कमलकुसुमेसु तेसुं पासादा जेत्तिया समुदिट्ठा । तेत्तियमेत्ता होंति हु जिणगेहा विविहरयणमया ॥ १६९२
 भिंगारकलसदप्पणबुच्चुदघंटाधयादिसंपुण्णा । जिणवरपासादां ते णाणाविहतोरणदुवारा ॥ १६९३
 वरचामरभामंडलछत्तयकुसुमवरिसपहुदीहिं । संजुत्ताओ तेसुं जिणवरपडिमाओ राजंति ॥ १६९४
 पउमदहादु उत्तरभागेणं रोहिणामवरसरिया । उग्गच्छइ छावत्तरि जौयणदुसयाहं अदिरित्ता ॥ १६९५
 २७६ । ६ ।

१९

रुंदावागतोरणअंतरकूडप्पणालियाठाणा । धारासंदं कुंडईवाचलकूडसंदपहुदीओ ॥ १६९६
 तत्थ य तोरणदारे तोरणथंभा अ तीए सरिदाए । गंगाणइए सरिसा णवरिं वासादिपुहि ते विगुणा ॥ १६९७
 । हिमवंतं गयं ।

इसप्रकार कमलोंके ऊपर स्थित उन महानगरोंका प्रमाण (एक लाख चालीस हजार एकसौ सोलह) है । इनके अतिरिक्त क्षुद्रपुरोंकी पूर्णरूपसे गिनती करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १६९० ॥

पद्मद्रहमें सब ही उत्तम गृह पूर्वाभिमुख हैं, और शेष क्षुद्रगृह यथायोग्य उनके सम्मुख स्थित हैं ॥ १६९१ ॥

उन कमलपुष्पोंपर जितने भवन कहे गये हैं, उतने ही वहां विविध प्रकारके स्तनोंसे निर्मित जिनगृह भी हैं ॥ १६९२ ॥

वे जिनेन्द्रप्रासाद नाना प्रकारके तोरणद्वारोंसे सहित और झारी, कलश, दर्पण, बुदबुद, घंटा एवं ध्वजा आदिसे परिपूर्ण हैं ॥ १६९३ ॥

उन जिनभवनोंमें उत्तम चमर, भामण्डल, तीन छत्र और पुष्पवृष्टि आदिसे संयुक्त जिनेन्द्र-प्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १६९४ ॥

पद्मद्रहके उत्तरभागसे रोहितास्या नामक उत्तम नदी निकलकर दोसौ छत्रर योजनसे कुछ अधिक दूर तक [पर्वतके ऊपर] जाती है ॥ १६९५ ॥ २७६ १/२ ।

इस नदीका विस्तार, गहराई, तोरणोंका अन्तर, कूट, प्रणालिकास्थान, धाराका विस्तार, कुण्ड, द्वीप, अचल और कूटका विस्तार इत्यादि तथा वहांपर तोरणद्वारोंमें तोरणस्तम्भ इन सबका वर्णन गंगानदीके सदृश ही जानना चाहिये । विशेष यह है कि यहांपर इन सबका विस्तार गंगा-नदीकी अपेक्षा दूना है ॥ १६९६-१६९७ ॥

हिमवान्पर्वतका कथन समाप्त हुआ ।

१ द ब ताणभिमुहाभिसेसा. २ द. ब 'पासादे. ३ द ब पउमदहाउ उत्तर'. ४ द ब दारासंदा कूडं.
 ५ द ब कुंड.

हेमवदस्स य रुंदा चालसहस्सा य ऊणवीसहिदा । तस्स य उत्तरवाणो' भरहसलागादु सत्तगुणा ॥ १६९८

४०००० ।

१९

सत्तत्तीससहस्सा छच्च सया सत्तरी य चउअधिया । किंचूणसोलसकला हेमवदे उत्तरे जीवा ॥ १६९९

३७६७४ । १६ ।

१९

अट्टत्तीससहस्सा सत्तसया जोयणाणि चालीसं । दसयकला णिद्धिं हेमवदस्सुत्तरं चार्वं ॥ १७००

३८७४० । १० ।

१९

इगिहत्तरिजुत्ताहं तेसट्ठिरुयाहं जोयणाणं पि । सत्तकला दलअधिर्यो णिद्धि चूलिया तरस ॥ १७०१

यो. ६३७१ । क १५ ।

३८

परसभुजा तरस हवे छच्च सहस्साहं जोयणाणं पि । सत्तसया पणवण्णअधिया तिणिण च्चिय कलाओ ॥ १७०२

६७५५ । क ३ ।

१९

अवसेसवण्णआओ सरिसाओ सुसमदुरसमेणं पि । णवरि यवट्ठिदरूवं परिहीणं हाणिवड्डीहिं ॥ १७०३

तक्खित्ते बहुमज्जे चेट्ठि सदावणि त्ति णाभिगिरी । जोयणसहस्सउदओ तेत्तियवासो सरिसवट्ठो ॥ १७०४

१००० । १००० ।

हेमवत क्षेत्रका विस्तार उन्नीससे भाजित चालीस हजार योजन और उसका उत्तरवाण भरतक्षेत्रकी शलाकासे सातगुणा है ॥ १६९८ ॥ $\frac{४००००}{१९}$ । ३६८४ $\frac{४}{६}$ ।

हेमवत क्षेत्रमें उत्तरभागमें जीवा सैंतीस हजार छहसौ चौहत्तर योजन और कुछ कम सोलह कलाप्रमाण है ॥ १६९९ ॥ ३७६७४ $\frac{१६}{१९}$ ।

हेमवतक्षेत्रका उत्तरधनुष अड़तीस हजार सातसौ चालीस योजन और दश कलामात्र निर्दिष्ट किया गया है ॥ १७०० ॥ ३८७४० $\frac{१०}{१९}$ ।

उसकी चूलिकाका प्रमाण तिसठसौ इकहत्तर योजन और साढ़े सात कला निर्दिष्ट किया गया है ॥ १७०१ ॥ ६३७१ $\frac{१५}{१९}$ ।

उसकी पार्श्वभुजा छह हजार सातसौ पचवन योजन और तीन कलाप्रमाण है ॥ १७०२ ॥

६७५५ $\frac{३}{१९}$ ।

इसका शेष वर्णन सुषमदुषमा कालके सदृश है । विशेषता केवल यह है कि वह क्षेत्र हानि-वृद्धिसे रहित होता हुआ अवस्थितरूप अर्थात् एकसा है ॥ १७०३ ॥

इस क्षेत्रके बहुमध्यभागमें एक हजार योजन ऊंचा और इतने ही विस्तारवाला सदृशगोल शब्दावनि (शब्दवान्) नामक नाभिगिरि स्थित है ॥ १७०४ ॥ १००० । १००० ।

१ द उत्तरहीणो. २ द अडतीससहस्सा. ३ द च चरा चारवा. ४ द च दस अधिया. ५ च यनट्ठिदरूवं.

सव्वस्स तस्स परिही इगितीससयाइं तह य बासट्ठी । सो पल्लसरिसठाणो कणयमो वट्टविजयड्डो ॥ १७०५

एकसहस्सं पणसयमेकसहस्सं च सगसया पण्णा । उदओ मुहभूमज्जिमवित्थारा तस्स धवलस्स ॥ १७०६

१००० । ५०० । १००० । ७५० ।

पाठान्तरम् ।

मूलोवरिभाएसुं सो सेलो वेदिउववणेहिं जुदो । वेदीवणाण रुंदा हिमवंतणग व्व नादव्वा ॥ १७०७

बहुतोरणदारजुदा तच्चवणवेदी विचित्तरयणमई । चरियट्ठालियविउला णच्चंताणेयधयवडालोयो ॥ १७०८

तगिरिउवरिमभागे बहुमज्जे होदि दिव्वजिणभवणं । बहुतोरणवेदिजुदं पडिमाहिं सुंदराहि संजुत्तं ॥ १७०९

उच्छेहप्पहुदीसुं संपहि अम्हाण गत्थि उवदेसो । तस्स य चउदिसासुं पासादा होंति रयणमया ॥ १७१०

सत्तट्ठप्पहुदीहिं भूमीहिं भूसिदा विचित्ताहिं । धुव्वंतधयवडालोयो णाणाविहरयणकयसोहा ॥ १७११

बहुपरिवारेहिं जुदो सालीणामेण वेंतरो देओ । दसधणुतुंगो चेद्वदि पल्लमिदाऊ महादेहो ॥ १७१२

पंउमह्हाओ उत्तरभागोसुं रोहिदास णाम णदी । बेकोसेहिं अपाविय णाभिगिरिं पच्छिमे वलइ ॥ १७१३

उस सब पर्वतकी परिधि इकतीससौ बासठ योजनप्रमाण है । यह पर्वत पत्य (कुशूल) के सदृश आकारवाला कनकमय वृत्त विजयार्द्ध है ॥ १७०५ ॥

उस धवल पर्वतकी उंचाई, मुखविस्तार, भूविस्तार और मध्यविस्तार क्रमसे एक हजार, पांचसौ, एक हजार और सातसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ १७०६ ॥ पाठान्तर ।

उत्सेध १००० । मुखवि. ५०० । भूवि. १००० । मध्यवि. ७५० ।

वह पर्वत मूल और उपरिम भागोंमें वेदी एवं उपवनोंसे संयुक्त है । वेदी और वनोंका विस्तार हिमवान् पर्वतके समान ही जनना चाहिये ॥ १७०७ ॥

उस पर्वतकी वनवेदी बहुत तोरणद्वारोंसे संयुक्त, विचित्र रत्नमयी, मार्ग व अट्टालिकाओंसे विपुल और नाचती हुई अनेक ध्वजा-पताकाओंसे आलोकित है ॥ १७०८ ॥

उस पर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमें अनेक तोरण व वेदियोंसे युक्त और सुन्दर प्रतिमाओंसे सहित दिव्य जिनभवन है ॥ १७०९ ॥

इस जिनभवनकी उंचाईआदिके विषयमें इस समय हमारे पास उपदेश नहीं है । जिनभवनके चारों ओर रत्नमय प्रासाद हैं ॥ १७१० ॥

ये प्रासाद सात-आठ इत्यादि विचित्र भूमियोंसे भूषित, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे संयुक्त और नाना प्रकारके रत्नोंसे शोभायमान हैं ॥ १७११ ॥

वहाँपर दश धनुष ऊंचा, एक पत्यप्रमाण आयुसे सहित और महान् शरीरका धारक शाली नामक व्यन्तरदेव बहुत परिवारसे युक्त होकर रहता है ॥ १७१२ ॥

रोहितास्या नामक नदी पश्चिमहके उत्तरभागसे निकलकर नाभिगिरि पट्टचनेसे दो कोस पूर्व ही पश्चिमकी ओर मुड़ जाती है ॥ १७१३ ॥

१ द ब कणयमदी. २ ब वट्ट. ३ द ब भूमह^४ ४ द ब णच्चंताणेयवडालोया. ५ द ब^५ धयवलोया. ६ द ब जुदा. ७ द ब वेंतरा. ८ द महादेवो. ९ ब पउमदहाउत्तर^६.

बे कोसे वि यपाविय अचलं तं बलियं पच्छिमाहिमुहा । उत्तरमुहेण तत्तो कुडिलसरुबेण एत्ति सा संरिया ॥ १७१४
गिरिबहुमज्झपदेसं णियमज्झपदेसयं च कावृणं । पच्छिममुहेण गच्छह् परिवारणदीहिं परियरिया ॥ १७१५
अट्ठावीससहस्सा परिवारणदीण होदि परिमाणं । दीवस्स य जगदिविलं पविसिय पविसेदि लवणवारिणिहिं ॥ १७१६

२८००० ।

। हेमवदो गदो ।

भरहावणिहंदादो अडगुणहंदो य दुसय उच्छेहो । होदि महाहिमवंतो हिमवंतवियं वणेहिं कयसोहो ॥ १७१७

रुं ८०००० । उ २०० ।

१९

पण्णसयंसहस्साणि उणवीसहिदाणि^१ जोयणाणि पि । भरहाउ उत्तरंतं तगिरिबाणस्स परिमाणं ॥ १७१८

[१५०००० ।]

१९

तेवण्णसहस्साणि णवसया एकतीससंजुत्ता । छ बिय कलाओ जीवा उत्तरभागम्मि तगिरिणो ॥ १७१९

५३९३१ । ६ ।

१९

सत्तावण्णसहस्सा दुसया तेणउदि दस कलाओ य । तत्थ महाहिमवंते जीवाण होदि धणुपट्ठं ॥ १७२०

५७२९३ । १० ।

१९

वह नदी दो कोससे पर्वतको न पाकर अर्थात् पर्वतसे दो कोस पूर्व ही रहकर पश्चिमा-
भिमुख हो जाती है । इसके पश्चात् फिर उत्तराभिमुख होकर कुटिलरूपसे आगे जाती है, और
पर्वतके बहुमध्य प्रदेशको अपना मध्यप्रदेश करके परिवारनदियोंसे युक्त होती हुई पश्चिमकी ओर
चली जाती है ॥ १७१४-१७१५ ॥

इसकी परिवारनदियोंका प्रमाण अट्ठाईस हजार है । इसप्रकार यह नदी जम्बूद्वीपकी
जगतीके बिलमें होकर लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ १७१६ ॥ २८००० ।

हैमवतक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

महाहिमवान् पर्वतका विस्तार भरतक्षेत्रसे अठगुणा और उंचाई दोसौ योजनप्रमाण है व
हिमवन्तके समान ही वनोंसे शोभायमान है ॥ १७१७ ॥ वि. $\frac{८००००}{१९}$ । उं. २०० ।

भरतक्षेत्रसे उत्तर तक इस पर्वतके बाणका प्रमाण उन्नीससे भाजित एकसौ पचास सहस्र
(एक लाख पचास हजार) योजन है ॥ १७१८ ॥ [$\frac{१५००००}{१९} = ७८९४१\frac{११}{१९}$]

उस पर्वतके उत्तरभागमें जीवाका प्रमाण तिरपन हजार नौसौ इकतीस योजन और छह
कला है ॥ १७१९ ॥ ५३९३१ $\frac{६}{१९}$ ।

महाहिमवान् पर्वतकी जीवाका धनुषष्ठ सत्तावन हजार दोसौ तेरानवै योजन और दश
कलामात्र है ॥ १७२० ॥ ५७२९३ $\frac{११}{१९}$ ।

१ द ब अवयं दं वलय. २ द तत्थि तरिया, ब तचि स तरिया. ३ द ब स्तणेहिं. ४ द ब पण्णरसं.
५ द ब वदाणि.

णव य सहस्सा दुसया छाहत्तरि जोयणाणि भागा य । अडतीसंहिदुणवीसा महहिमवंतम्मि पस्सभुजा ॥ १७२१

९२७६ । १९ ।

३८

जोयण अट्टसहस्सा एकसयं अट्टवीससंजुत्तं । पंचकलाओ एदं^१ तगिरिणो चूलियामाणो ॥ १७२२

८१२८ । ५ ।

१९

महहिमवंते दोसुं पासेसुं वेदिवणाणि रम्माणिं । गिरिसमदीहत्ताणिं वासादीणं च हिमवगिरिं ॥ १७२३

सिद्धंमहाहिमवंता हेमवदो रोहिदो य हरिणामो । हरिकंता हरिवरिसो^२ वेरुलिओ अड इमे कूडा ॥ १७२४

हिमवंतपव्वदस्स य कूडादो उदयवासपहुदीणिं । एदाणं कूडाणं दुगुणसरूवाणि सव्वाणि ॥ १७२५

जंगामा ते कूडा तंगामा वेतरा सुरा हांति । अणुवमरूवसरीरा बहुविहपरिवारसंजुत्ता ॥ १७२६

पउमद्दहाउ दुगुणो वासायामेहि^३ गहिरभावेणं । होदि महाहिमवंते^४ महपउमो णाम दिव्वदहो ॥ १७२७

वा १००० । आ २००० । गा २० ।

तद्दहपउमस्सोवरि पासादे चेट्टदे य हिरिदेवी । बहुपरिवारेहिं जुदा सिरियादेवि च्च वणिजगुणोहा ॥ १७२८

महाहिमवान् पर्वतकी पार्श्वभुजा नौ हजार दोसौ छ्यत्तर योजन और अडतीससे भाजित उन्नीसभागमात्र है ॥ १७२१ ॥ ९२७६१^१ ।

उस पर्वतकी चूलिकाका प्रमाण आठ हजार एकसौ अट्टाईस योजन और पांच कला है ॥ १७२२ ॥ ८१२८५^५ ।

महाहिमवान् पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें रमणीय वेदी और वन हैं । इनकी लंबाई इसी पर्वतके बराबर और विस्तारादिक हिमवान् पर्वतके समान है ॥ १७२३ ॥

इस पर्वतके ऊपर सिद्ध, महाहिमवान्, हैमवत, रोहित्, हरि, हरिकान्त, हरिवर्ष और वैडूर्य, इसप्रकार ये आठ कूट हैं ॥ १७२४ ॥

हिमवान् पर्वतके कूटोंसे इन कूटोंकी उंचाई और विस्तारप्रभृति सब दुगुणा दुगुणा है ॥ १७२५ ॥

जिन नामोंके वे कूट हैं, उन्हीं नामवाले व्यन्तरदेव उन कूटोंपर रहते हैं । ये देव अनुपम रूपयुक्त शरीरके धारक और बहुत प्रकारके परिवारसे संयुक्त हैं ॥ १७२६ ॥

महाहिमवान् पर्वतपर स्थित महापद्म नामक द्रव पद्मद्रवकी अपेक्षा दुगुणे विस्तार, लंबाई व गहराईसे सहित है ॥ १७२७ ॥ विस्तार १००० । आयाम २००० । गहराई २० ।

उस तालाबमें कमलके ऊपर स्थित प्रासादमें बहुतसे परिवारसे संयुक्त तथा श्रीदेवीके सदृश वर्णनीय गुणसमूहसे परिपूर्ण ही देवी रहती है ॥ १७२८ ॥

णवारि विसेसो एसो दुगुणा परिवारपउमपरिसंखा । जेतियमेत्तपमादा जिणभवणा तत्तिर्या रम्मा ॥ १७२९
ईसाणदिसाभाण वेसमणो णाम सुंदरो कूडो । दक्खिणदिशाविभागे कूडो भिरिणिचयणामो य ॥ १७३०
णहरिदिभागे कूडं महाहिमवंतो विचित्तरयणमभो । पच्छिमउत्तरभागे कूडो एरावदो णाम ॥ १७३१
भिरिसंचयं ति कूडो उत्तरभागे दहस्स चेद्वेदि । एदेहिं कूडेहिं महाहिमवंतो य पंचमिहरो त्ति ॥ १७३२
एदं सव्वे कूडा वेंतरणयरोहिं परमरमणिज्जा । उववणवेदीजुत्ता उत्तरपासे जलम्मि जिणकूडो ॥ १७३३
भिरिणिचयं वेरुलियं अंकमयं अच्छरीयरुज्जाहं । उप्पलसिहरी कूडा सलिलम्मि पदाहिणा होंति ॥ १७३४
तद्दहदक्खिणदारे रोहिणदी णिस्सरेदि विउलज्जला । दक्खिणमुहेण वच्चदि पणहदृग्गिवांसतिसयमदिरित्तं ॥ १७३५

१६०५ । ५ ।

१९

रोहीण रंदादी सारिच्छा होंति रोहिदासाण । णाभिप्पदाहिणेण हेमवदे जादि पुग्गमुहा ॥ १७३६
तक्खिदिबद्धमज्जेणं गच्छियं दीवस्स जगदिबिलदारे ।
पविलेदि लवणजलधिं अडवीममहस्मवाहिणीसहिदा ॥ १७३७

२८००० ।

। महहिमवंतो गदो ।

यहां विशेषता केवल यह है कि ही देवीके परिवार और पद्मोक्ती संख्या श्री देवीकी अपेक्षा दृढी है । इस तालाबमें जितने प्रासाद हैं उतने ही रमणीय जिनमवन भी है ॥ १७२९॥

इस तालाबके ईशानदिशाभागमें सुन्दर वैश्रवण नामक कूट, दक्षिणदिशाभागमें श्रीनिचय नामक कूट, नैऋत्यदिशाभागमें विचित्र रत्नोभं निर्मित महाहिमवान् कूट, पश्चिमोत्तरभागमें ऐरावत नामक कूट और उत्तरभागमें श्रीसंचय नामक कूट स्थित हैं । इन कूटोंसे महाहिमवान् पर्वत पंचशिखर कहलाता है ॥ १७३०-१७३२ ॥

ये सब कूट व्यन्तरनगरोंसे परमरमणीय और उपवनवेदियोंसे संयुक्त हैं । तालाबके उत्तरपार्श्वभागमें जलमें जिनकूट हैं ॥ १७३३ ॥

श्रीनिचय, वैदूर्य, अंकमय, आश्चर्य, रुचक, उत्पल और शिखरी, ये कूट जलमें प्रदक्षिणरूपसे स्थित हैं ॥ १७३४ ॥

इस तालाबके दक्षिणद्वारसे प्रचुरजलसंयुक्त रोहित् नदी निकलती है और पर्वतपर पांचसे गुणित तीनसौ इक्कीस योजनसे अधिक दक्षिणकी ओर जाती है ॥ १७३५ ॥

$$३२१ \times ५ = १६०५१ ।$$

रोहित् नदीका विस्तार आदि रोहितास्याके रामान है । यह नदी हैमवतक्षेत्रमें नाभिगिरिकी प्रदक्षिणा करती हुई पूर्वाभिमुख होकर आगे जाती है ॥ १७३६ ॥

इसप्रकार यह नदी उस हैमवतक्षेत्रके बहुमध्यभागसे द्वापकी वेदीके विलद्वारमें जाकर अट्ठाईस हजार नादियों सहित लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ १७३७ ॥ २८००० ।

महाहिमवान् पर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

१ द ब पदेसा. २ द ब तत्ति भू. ३ द ब सिसिवदं. ४ द ब गच्छय. ५ द ब महाहिमवंत.

भरहावणीय बाणे इगितीसहदम्मि होदि जं लब्धं । हरिवरिसस्स य बाणं तं उवहितडाहुं णादब्बं ॥ १७३८

३१०००० ।

१९

एक्कं^३ जोयणलक्खं सट्ठिसहस्साणि भागहारो य । उणवीसेहिं एसो हरिवरिसखिदीणं विथारो ॥ १७३९

१६०००० ।

१९

तेहत्तरीसहस्सा एक्कोत्तरणवसयाणि जोयणया । सत्तारस य कलाओ हरिवरिसासुत्तरे जीवा ॥ १७४०

७३९०१ । १७ ।

१९

चुलसीदिसहस्साणिं तह सोलसजोयणाइं चउरंसा । एदसिं^४ जीवाए धणुपट्टं होदि हरिवरिसे ॥ १७४१

८४०१६ । ४ ।

१९

जोयण णवणउदिसया पणसीदी होंति अट्टीसहिदा । एक्कारसकलअभिया हरिवरिसे चूलियामाणं ॥ १७४२

९९८५ । ११ ।

३८

तेरस सहस्सायाणिं तिण्णि सया जोयणाइ इगिसट्टी । अड्ढीसहरियतेरसकलाओ हरिवरिसपस्सभुजा ॥ १७४३

१३३६१ । १३ ।

३८

भरतक्षेत्रके बाणको इकतीससे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उतना समुद्रके तटसे हरिवर्षक्षेत्रका बाण जानना चाहिये ॥ १७३८ ॥ $\frac{310000}{19} \times 31 = \frac{310000}{19}$ ।

उनीससे भाजित एक लाख साठ हजार योजनप्रमाण यह हरिवर्षक्षेत्रका विस्तार है ॥ १७३९ ॥ $\frac{160000}{19}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी उत्तरजीवा तिहत्तर हजार नौसौ एक योजन और सत्तरह कलाप्रमाण है ॥ १७४० ॥ ७३९०१ $\frac{1}{19}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रमें इस जीवाका धनुषष्ठ चौरासी हजार सोलह योजन और चार भागमात्र है ॥ १७४१ ॥ ८४०१६ $\frac{4}{19}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण निन्यानवैसौ पचासी योजन और अड्ढीससे भाजित ग्यारह कलाओंसे अधिक है ॥ १७४२ ॥ ९९८५ $\frac{11}{19}$ ।

हरिवर्षक्षेत्रकी पार्श्वभुजा तेरह हजार तीनसौ इकसठ योजन और अड्ढीससे भाजित तेरह कलाप्रमाण है ॥ १७४३ ॥ १३३६१ $\frac{13}{19}$ ।

अवसेसवण्णणाओ सुसमस्स व होंति तस्सं खेत्तस्स । णवरि य संडिदरूवं परिहीणं हाणिवड्डीहिं ॥ १७४३
तक्खेत्ते बहुमज्जे चेट्ठदि विजयावदित्ति णाभिगिरी । सब्बदिब्बवण्णणजुत्ता इह किर चारणा देवा ॥ १७४५
महपउमदहाउ णदी उत्तरभागेण तोरणदारे । णिस्सरिदूणं वच्चदि पव्वदउवरिम्मि हरिकंता ॥ १७४६
सा गिरिउवरिं गच्छह् एक्कसहस्सं पणुत्तरा छसया । जोयणया पंच कला पणालिण् पडदि कुंडम्मि ॥ १७४७

१६०५ । ५ ।

१९

बेकोसेहिमपाविथ णाभिगिरिंदं पदाहिणं कादुं । पच्छिममुहेण वच्चदि रोहीदो बिगुणवासादी ॥ १७४८
छप्पणसहस्सेहिं परिवारतरंगिणीहिं परियरिया । दीवस्स य जगदिबिलं पविसिय पविसेह् लवणणिहिं ॥ १७४९

५६००० ।

। हरिवरसो गदो ।

सोलससहस्सअडसयबादाला दो कला णिसहरुंदं । उणवीसहिदा सूर्ह तीसैसहस्साणि छल्लखं ॥ १७५०

१६८४२ । २ । ६३०००० ।

१९

१९

उस क्षेत्रका अवशेष वर्णन सुपमाकालके समान है । विशेष यह है कि वह क्षेत्र हानि-
वृद्धिसे रहित होता हुआ संस्थितरूप अर्थात् एकसा ही रहता है ॥ १७४४ ॥

इस क्षेत्रके बहुमध्यभागमें विजयवान् नामक नाभिगिरि स्थित है । यहांपर सर्व दिव्य
वर्णणसे संयुक्त चारण देव रहते हैं ॥ १७४५ ॥

महापद्मद्रहके उत्तरभागसम्बन्धी तोरणद्वारसे हरिकान्ता नदी निकलकर पर्वतके ऊपरसे
जाती है ॥ १७४६ ॥

वह नदी एक हजार छहसौ पांच योजन और पांच कलाप्रमाण पर्वतके ऊपर जाकर
नालीके द्वारा कुण्डमें गिरती है ॥ १७४७ ॥ १६०५६६ ।

पश्चात् वह नदी दो कोससे नाभिगिरिको न पाकर अर्थात् नाभिगिरिसे दो कोस इधर ही
रहकर उसकी प्रदक्षिणा करके रोहित् नदीकी अपेक्षा दुगुणे विस्तारादिसे सहित होती हुई पश्चिमकी
ओर जाती है ॥ १७४८ ॥

इसप्रकार वह नदी छप्पन हजार परिवारनदियोंसे सहित होती हुई द्वीपके जगती-
बिलमें प्रवेश करके लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ १७४९ ॥ ५६०००० ।

हरिवर्षक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

निषधपर्वतका विस्तार सोलह हजार आठसौ ब्यालीस योजन और दो कला तथा सूची
उन्नीससे भाजित छह लाख तीस हजार योजनप्रमाण है ॥ १७५० ॥ १६८४२ । $\frac{६३००००}{१९}$ ।

१ द ब तस्सु. २ द ब कूडम्मि. ३ द वीससहस्साणि.

अथवा गिरिवरिसाणं विगुणियवासम्मि भरहसुमाणे । अवणीदे जं सेसं गियगियवाणाण तं माणं ॥ १७५१
चउणउदिसहस्साणि जोयण छप्पणअधियण्णसया । दोणि कलाओ अधिया गिसइगिरिस्सुत्तरे जीवा ॥ १७५२

९४१५६ । २ ।

१९

एकं जायणलक्खं चउवीसवहस्सपिम्यछादाला । णवभागा अदिरित्ता गिसहे जीवाण धणुपट्टं ॥ १७५३

१२४३४६ । ९ ।

१९

सयवगं एक्कसयं सत्तावीसं च जोयणाणं पि । दोणि कला गिसहस्स य चूलियमाणं च णादव्वं ॥ १७५४

जो १०१२७ । २ ।

१९

जोयण वीससहस्सं एक्कसयं पंचसमधिया छट्ठी । अट्ठादज्जकलाओ पस्सभुजा गियहसेलस्स ॥ १७५५

२०१६५ । ५ ।

३८

तगिरिदोपासेसुं उववणमंडाणि हंति रमणिजा । बहुविहवररुक्खाणि सुककोकिलमोरजुत्ताणि ॥ १७५६

उववणमंडा सव्वं पच्चददीहत्तसरिमदीहत्ता । वरवावीकवजुदा पुव्वं विय वण्णणा सव्वा ॥ १७५७

अथवा, पर्वत और क्षेत्रके दूने विस्तारमेंसे भरतक्षेत्रसम्बन्धी बाणप्रमाणके कम कर देनेपर जितना शेष रहे उतना अपने अपने बाणोंका प्रमाण होता है ॥ १७५१ ॥

$$\frac{320000}{19} \times 2 - \frac{10000}{19} = \frac{630000}{19} \text{ निषधका बाणप्रमाण ।}$$

निषधपर्वतकी उत्तरर्जावाका प्रमाण चौरानेय हजार एकसौ छप्पन योजन और दो कला अधिक है ॥ १७५२ ॥ ९४१५६१९ ।

निषधपर्वतकी जीवाके धनुषट्टका प्रमाण एक लाख चौबीस हजार तीन सौ छयालीस योजन और नौ भाग अधिक है ॥ १७५३ ॥ १२४३४६१९ ।

निषधपर्वतकी चूलिकाका प्रमाण सौका वर्ग अर्थात् दश हजार, तथा एकसौ सत्ताईस योजन और दो कलाप्रमाण जानना चाहिये ॥ १७५४ ॥ १०१२७१९ ।

निषधपर्वतकी पार्श्वभुजा बीस हजार एकसौ पैंसठ योजन और अट्ठाई कलाप्रमाण है ॥ १७५५ ॥ २०१६५३८ ।

इस पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें बहुत प्रकारके उत्तम वृक्षोंसे सहित और तोता, कोयल एवं मयूर पक्षियोंसे युक्त रमणीय उपवनखंड हैं ॥ १७५६ ॥

ये सब उपवनखंड पर्वतकी लम्बाईके समान लम्बे और उत्तम बापी एवं कूपोंसे संयुक्त हैं । इनका सब वर्णन पहिलेके समान ही है ॥ १७५७ ॥

कूडो सिद्धो 'गिसहो हरिवरसो तह विदेहहरिविजया । सीतोदपरविदेहा रुजगो य हवेदि गिसहउवरिमि ॥ १७५८
 ताणं उदयप्पहुदी सन्वे हिमवतसेलकूडादो । चउगुणिया णवरि इमे कूडोवरि जिणपुराँ सरिसा ॥ १७५९
 जणामा ते कूडा तंणामा वेंतरा सुरा तेसुं । बहुपरिवारोहिं जुदा पळाऊ दसधणुत्तंगा ॥ १७६०
 पउमहहाउ चउगुणरुंदप्पहुदी भवेदि दिव्वदहो । तीगिच्छो' विक्खादो बहुमज्जे गिसहसेलस्स ॥ १७६१
 वा २०००, आ ४०००, गा ४०, पउ ४२, संखा ५६०४६४, वाँ १, सु ३, प ४, मज्झि ४, अं ४ वा २ ।
 तहपउमस्सोवरि पासादो' चेद्वदे य धिदिदेवी । बहुपरिवारोहिं जुदा गिरुमल्लावणसंपुण्णा ॥ १७६२
 इगिपल्लपमाणाऊ णागाविहरयणभूसियसरिरी । अहरम्मा वेंतरिया सोहम्मिदस्स सा देवी ॥ १७६३
 जेत्तियमेत्ता तस्सि पउमगिहा तेत्तिया जिणिंदपुरा । भव्वाणाणंदयराँ सुरक्किणरमिहुणसंकिण्णा ॥ १७६४
 ईसाणदिसाभाण वेसमणो णाम मणहरो कूडो । दक्खिणदिसाविभागे कूडो सिरिणिचयणामो य ॥ १७६५
 णइरदिदिसाविभागे गिसहो णामेण सुंदरो कूडो । अइरावदाँ' ति कूडो तीगिच्छीपच्छिमुत्तरविभागे ॥ १७६६
 उत्तरदिसाविभागे कूडो भिरिमंचवो ति णामेण । एदंदि कूडेहिं गिसहगिरी पंचसिहरि ति ॥ १७६७

निपधपर्वतके ऊपर सिद्ध, निपध, हरिर्वर्प, विदेह, हरि, विजय, सीतोदा, अपरविदेह और रुचक, ये नौ कूट स्थित हैं ॥ १७५८ ॥

इन कूटोंकी उंचाई आदि सब हिमवान्पर्वतके कूटोंसे चौगुणी है । विशेषता केवल यह है कि कूटोंपर स्थित ये जिनपुर हिमवान्पर्वतसंबंधी जिनपुरोंके सदृश हैं ॥ १७५९ ॥

जिस नामके धारक ये कूट हैं, उसी नामके धारक व्यन्तरदेव उन कूटोंपर निवास करते हैं । ये देव बहुत परिवारोंसे युक्त, एक पत्यप्रमाण आयुवाले और दश धनुष ऊंचे हैं ॥ १७६० ॥

निपधपर्वतके बहुमध्यभागमें पद्मद्रहकी अपेक्षा चौगुणे विस्तारादिसे सहित और तिगिछनामसे प्रसिद्ध एक दिव्य तालाब है ॥ १७६१ ॥

व्यास २०००, आयाम ४०००, अवगाह ४०, नालकी उंचाई ४२, संख्या ५६०४-६४, बाहल्य १, मृणाल ३, पद्म ४, मध्यव्यास ४, अंतव्यास २ वा ४ योजन ।

उस द्रहसम्बन्धी पद्मके ऊपर स्थित भवनमें बहुत परिवारसे संयुक्त और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण धृति देवी निवास करती है ॥ १७६२ ॥

एक पत्यप्रमाण आयुकी धारक और नाना प्रकारके रत्नोंसे भूषित शरीरवाली अतिरमणीय वह व्यन्तरिणी सौधर्मइन्द्रकी देवी है ॥ १७६३ ॥

उस तालाबमें जितने पद्मगृह हैं, उतने ही भव्य जनोंको आनन्दित करनेवाले किन्नर-देवोंके युगलोंसे संकीर्ण जिनेन्द्रपुर हैं ॥ १७६४ ॥

तिगिछ तालाबके ईशानदिशाभागमें मनोहर वैश्रवण नामक कूट, दक्षिणदिशाभागमें श्रीनिचय नामक कूट, नैऋत्यदिशाभागमें सुन्दर निपध नामक कूट, पश्चिमोत्तरकोणमें ऐरावतकूट और उत्तरदिशाभागमें श्रीसंचय नामक कूट है । इन कूटोंसे निपधपर्वत 'पंचशिखरी' इसप्रकार प्रसिद्ध है ॥ १७६५-१७६७ ॥

१ द गिसहे. २ द जिणवरा. ३ द तीगिच्छे, ४ तिगिच्छे. ४ द ४ वा २, अंबु वा २, उ ३, प ४, मज्झि ४. ५ द ४ पासादा. ६ द ४ भवणाणंदयरा. ७ द ४ अइरावदा. ८ द ४ तिगिच्छीमुत्तर'.

वरवेदियाहिं जुत्ता वेंतरणयेहिं परमरमणिजा । एदे कूडा उत्तरपासे सलिलम्मि जिणकूडो' ॥ १७६८
सिरिणिचयं वेरुलियं अंकमयं अंबरीयरुजगाहं । सिहिरी उप्पलकूडो तिगिच्छिदहस्स सलिलम्मि ॥ १७६९
तिगिच्छादो दक्खिणदारेणं हरिणदी विणिक्कंतो । सत्तसहस्सं चउसयइगिवीसा इगिकला य गिरिउवरिं ॥ १७७०

७४२१ । १ ।

१९

भागच्छिय हरिकुंडे' पडिऊणं हरिणदी विणिस्सरइ' । णाभिप्पदाहिणेणं हरिवरिसे जादि पुच्चमुही ॥ १७७१
छप्पणसहस्सेहिं परिवारसमुद्गाहि संजुत्ता । दीवस्स य जगदिबिलं पविसिय पविसेदि लवणणिहिं ॥ १७७२

५६००० ।

हरिकंतासारिच्छा हरिणामावासगाँहपहुदीओ । भोगवणीण णदीओ सरपहुदी जलयरविहीणा ॥ १७७३
। णिसहो' गदो ।

णिसहस्सुत्तरभागे दक्खिणभागम्मि णीलवंतस्स । वरिसो महाविदेहो मंदरसेलेण पविहत्तो ॥ १७७४
तेत्तीससहस्साहं छप्पया चउसीदिआ य चउअंसा । ता महविदेहरुंदं जोयणलक्खं च मज्झगदजीवा ॥ १७७५

३३६८४ । ४ । १००००० ।

१९

ये कूट उत्तम वेदिकाओंसे सहित और व्यन्तरनगरोंसे अनिशय रमणीय हैं । उत्तरपार्श्व-
भागमें जलमें जिनकूट है ॥ १७६८ ॥

तिगिछ तालाबके जलमें श्रीनिचय, वैडूर्य, अंकमय, अंबरीक (अच्छरीय = आश्चर्य),
रुचक, शिखरी और उत्पल कूट स्थित हैं ॥ १७६९ ॥

तिगिछ ब्रह्मके दक्षिणद्वारसे निकलकर हरित् नदी सात हजार चारसौ इक्कीस योजन व
एक कलाप्रमाण गिरिके ऊपर आकर और हरित् कुण्डमें गिरकर वहांसे निकलती है तथा हरिवर्ष क्षेत्रमें
नाभिगिरिके प्रदक्षिणरूपसे पूर्वकी ओर जाती है ॥ १७७०-१७७१ ॥

वह नदी छप्पन हजार परिवारनदियोंसे संयुक्त होकर द्वीपकी जगतीके बिलमें प्रवेश
करती हुई लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ १७७२ ॥ ५६००० ।

हरित् नदीका विस्तार व गहराई आदि हरिकान्ता नदीके सदृश है । भोगभूमियोंकी
नदियां और तालाब आदिक जलचर जीवोंसे रहित होते हैं ॥ १७७३ ॥

निपधपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

निषधपर्वतके उत्तरभागमें और नीलपर्वतके दक्षिणभागमें मन्दरपर्वतसे विभक्त महा
विदेहक्षेत्र है ॥ १७७४ ॥

उस महाविदेहक्षेत्रका विस्तार तेतीस हजार छहसौ चौरासी योजन और चार भागप्रमाण,
तथा मध्यगत जीवा एक लाख योजनप्रमाण है ॥ १७७५ ॥ ३३६८४१ । १००००० ।

१ द ब जिणकूडा. २ द ब दहसलिलम्मि. ३ द विदिकंता. ४ द ब हरिकूडे. ५ द ब विणिस्सरओ.
६ द ब पुच्चमुहो. ७ द बासगाहि. ८ द ब णिसह.

भरहस्स इसुपमाणे पंचाणउदीहिं ताडिदस्मि पुढं । रयणायरतीरादो^१ विदेहअद्धो त्ति सो बाणो ॥ १७७६
अट्टावण्णसहस्सा इगिलक्खा तेरसुत्तरं च सयं । सगकोसाणं अद्धं महाविदेहस्स धनुपट्ठं ॥ १७७७

१५८११३ । ७ ।

२

जोयण उणैतीससया इगिवीसं अट्टरस तहा भागा । एदं महाविदेहे णिदिट्ठं चूलियामाणं ॥ १७७८

२९२१ । १८ ।

१९

सोलससहस्सयाणिं अट्टसया जोयणाणि तेसीदी । अद्धाधियअट्टकला महाविदेहस्स पस्सभुजा ॥ १७७९

१६८८३ । १७ ।

३८

वरिसे महाविदेहे बहुमज्जे मंदरो महासेलो । जम्माभिसेयपीढो सव्वाणं तिथकत्ताणं ॥ १७८०

जोयणसहस्सगाढो णवणवदिसहस्समेत्तउच्छेहो । बहुविहवणसंडजुदो णाणावररयणरमणिजो ॥ १७८१

१००० । ९९००० ।

दस य सहस्सा णउदी जोयणया दसकलेक्करसभागा । पायालतले रुंदं समवट्ठतणुस्स मेरुस्स ॥ १७८२

१००९० । १० ।

११

भरतक्षेत्रके बाणप्रमाणको पंचानवैसे गुणा करनेपर जो गुणनफल प्राप्त हो उतना समुद्रके तीरसे आधे विदेहक्षेत्रका बाणप्रमाण होता है ॥ १७७६ ॥

$$\frac{१००००}{१९} \times ९५ = \frac{९५००००}{१९} = ५०००० \text{ योजन ।}$$

महाविदेहका धनुपृष्ठ एक लाख अट्टावन हजार एकसौ तेरह योजन और सात कोसोंका आधा अर्थात् साढ़े तीन कोसप्रमाण है ॥ १७७७ ॥ यो. १५८११३, को. ६ ।

महाविदेहक्षेत्रकी चूलिकाका प्रमाण उनतीससौ इक्कीस योजन तथा अठारह भागमात्र है ॥ १७७८ ॥ २९२१ १/६ ।

महाविदेहकी पार्श्वभुजा सोलह हजार आठसौ तेरासी योजन और साढ़े आठ कलाप्रमाण है ॥ १७७९ ॥ १६८८३ १/८ ।

महाविदेहक्षेत्रके बहुमध्यभागमें सब तीर्थक्षेत्रोंके जन्माभिषेकका आसनरूप मन्दर नामक महापर्वत है ॥ १७८० ॥

यह महापर्वत एक हजार योजन गहरा, निन्यानवै हजार योजन ऊंचा, बहुत प्रकारके वनखंडोंसे युक्त और अनेक उत्तम रत्नोंसे रमणीय है ॥ १७८१ ॥ १००० । ९९००० ।

इस समानगोल शरीरवाले मेरुपर्वतका विस्तार पातालतलमें दश हजार नव्वे योजन और एक योजनके ग्यारह भागोंमेंसे दश भागप्रमाण है ॥ १७८२ ॥ १००९० १/६ ।

कमहाणीए उवरिं धरपट्टमि दससहस्साणि । जोयणसहस्समेकं वित्थारो सिहरभूमीए ॥ १७८३

१०००० । १००० ।

सरसमयजलदणिग्गयदिणयरबिंघं व सोहए मेरू । विविहवररणमंडियवसुमइमउडो व्व उत्तुंगो ॥ १७८४

जम्माभिसेयसुररैइददुंहुहीभेरितूरणिग्घोसो^१ । जिणमहिमजणिदविक्कमसुरिंदसंदोहरमणिजो ॥ १७८५

ससिहारहंसधवल्लुच्छलंतखीरंबुरासिसलिलोवो । सुरकिण्णरमिहुणाणं णाणाविहकीडणेहिं जुदो ॥ १७८६

घणयरैकम्ममहासिलसंचूर्णजिणवरिंदभवणोवो । विविहतरकुसुमपल्लवफलणिवहसुयंधभूभागो ॥ १७८७

भूमीदो पंचसया कमहाणीए तदुवरि गंतूणं । तट्टाणे संकुलिदो पंचसया सो गिरी जुगवं ॥ १७८८

समवित्थारो उवरिं एक्कारसहस्सजोयणपमाणं । तत्तो कमहाणीए इगिवण्णसहस्सपणसया गंतुं ॥ १७८९

११००० । ५१५०० ।

जुगवं सैमंतदो सो संकुलिदो जोयणाणि पंचसया । समरुंदं उवरितले^२ एक्कारसहस्सपरिमाणं ॥ १७९०

५०० । ११००० ।

फिर क्रमसे हानिरूप होनेसे उसका विस्तार ऊपर धरापृष्ठपर अर्थात् पृथिवीके ऊपर दश हजार योजन और शिखरभूमिपर एक हजार योजनमात्र है ॥ १७८३ ॥ १०००० । १००० ।

यह उन्नत मेरुपर्वत शतकालके बादलोंमेंसे निकले हुए सूर्यमण्डलके समान और विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंसे मण्डित पृथिवीके मुकुटके समान शोभायमान होता है ॥ १७८४ ॥

वह मेरुपर्वत जन्माभिषेकके समय देवोंसे रचे गये दुंदुभी, मेरी एवं तूर्यके निर्घोपसे सहित और जिनमाहात्म्यसे उत्पन्न हुए पराक्रमवाले सुरेन्द्रसमूहोंसे रमणीय होता है ॥ १७८५ ॥

चन्द्रमा, हार अथवा हंसके समान धवल एवं उच्छलते हुए क्षीरसागरके जलसमूहसे युक्त वह मेरुपर्वत किन्नर जातिके देवयुगलोंकी नाना प्रकारकी क्रीड़ाओंसे सुशोभित होता है ॥ १७८६ ॥

अतिसघन कर्मरूपी महा शिलाओंको चूर्ण करनेवाले जिनेन्द्रभवनसमूहसे युक्त वह मेरुपर्वत अनेक प्रकारके वृक्ष, फूल, पल्लव और फलोंके समूहसे पृथिवीमण्डलको सुगंधित करनेवाला है ॥ १७८७ ॥

यह मेरुपर्वत क्रमसे हानिरूप होता हुआ पृथिवीसे पांचसौ योजन ऊपर जाकर उस स्थानमें युगपत् पांचसौ योजनप्रमाण संकुचित हो गया है ॥ १७८८ ॥

पश्चात् इससे ऊपर ग्यारह हजार योजन तक समान विस्तार है । वहांसे पुनः क्रमसे हानिरूप होकर इक्यावन हजार पांचसौ योजनप्रमाण ऊपर जानेपर वह पर्वत सब ओरसे युगपत् पांचसौ योजन फिर संकुचित होगया है । इसके आगे ऊपर ग्यारह हजार योजन तक उसका समान विस्तार है ॥ १७८९-१७९० ॥

समविस्तार ११००० । क्रमहानि ५१५०० । संकोच ५०० । समविस्तार ११००० ।

१ द ब णिग्गह. २ द ब सरइदुंहुहिं. ३ द ब दुंदुहिमेरीतूरणादणिग्घोसो. ४ द ब धवल्लुच्छंदंखीरं.
५ द ब घणहरं. ६ द ब समंतदे. ७ द ब तलो.

उड्डं कमहार्णाण पणवीससहससजोयणा गंतुं । जुगवं संकुलिदो सो चत्तारि सयाणि चउणउदी ॥ १७९१

२५००० । ४९४ ।

एवं जोयणलक्खं उच्छेहो सयलपच्चदपहुस्स । णिलयस्स सुरवराणं भणाहणिहणस्स मेरुस्स ॥ १७९२
मुहभूविसेसमद्धिय वग्गगंदं उदयवग्गसंजुत्तं । जं तस्स वग्गमूलं पच्चदरायस्स^१ तस्स पस्सभुजा ॥ १७९३
णवणउदिसहस्साणि एक्कसयं दोणिण जोयणाणि तहा । सविसेसाइं^२ एसा मंदरसेलस्स पस्सभुजा ॥ १७९४

९९१०२ ।

चालीसजोयणाइं मेरुगिरिंदस्स चूलियामाणं । बारह तब्भूवासं चत्तारि हवेदि मुहवासं ॥ १७९५

४० । १२ । ४ ।

मुहभूमीण विसेसे उच्छेहदिदम्मि भूमुहाहितो । हाणिचयं णिदिट्ठं तस्स पमाणं हु पंचसो^३ ॥ १७९६

१ ।

५

फिर ऊपर क्रमसे हानिरूप होकर पच्चीस हजार योजन जानेपर वह पर्वत युगपत् चारसौ चौरानवै योजनप्रमाण संकुचित होगया है ॥ १७९१ ॥

क्रमहानि २५००० । संकोच ४९४ ।

इसप्रकार सम्पूर्ण पर्वतोंके प्रभु और उत्तम देवोंके आलयस्वरूप उस अनादिनिधन मेरु-पर्वतकी ऊंचाई एक लाख योजनप्रमाण है ॥ १७९२ ॥

१००० + ५०० + ११००० + ५१५०० + ११००० + २५००० = १००००० यो.

भूमिमेंसे मुखको कम करके उसका आधा करनेपर जो संख्या प्राप्त हो उसके वर्गमें ऊंचाईके वर्गको मिलानेपर जो उसका वर्गमूल हो उतना उस पर्वतराजकी पार्श्वभुजाका प्रमाण है ॥ १७९३ ॥

$$\sqrt{\left(\frac{100000 - 10000}{2}\right)^2 + 99000^2} = \sqrt{202500000 + 9801000000} \\ = 99102 \text{ योजन ।}$$

निन्यानवै हजार एकसौ दो योजन तथा कुछ अधिक ($\frac{१}{२}$), यह मन्दरपर्वतकी पार्श्वभुजाका प्रमाण है ॥ १७९४ ॥ ९९१०२ ।

मेरुपर्वतकी चूलिकाका प्रमाण चालीस योजन, भूविस्तार बारह योजन और मुखविस्तार चार योजन है ॥ १७९५ ॥ ४० । १२ । ४ ।

भूमिमेंसे मुखको कम करके उत्सेधका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण बतलाया गया है । वह हानि-वृद्धिका प्रमाण यहां योजनका पांचवां भाग होता है ॥ १७९६ ॥

$$(१२-४) \div ४० = \frac{८}{४०} = \frac{१}{५} \text{ हानि-वृद्धिका प्रमाण ।}$$

जत्थिच्छसि विवखंभं चूलियसिहराउ समवदिण्णाणं । तं पंचेहि विहत्तं' चउजुत्तं तत्थ तव्वासं ॥ १७९७
तं मूले सगतीसं मज्झे पणुनीस जोयणाणं पि । उड्डे बारस अधिया परिही वेरुलियमइयाण् ॥ १७९८

३७ । २५ । १२ ।

जत्थिच्छसि विवखंभं मंदरसिहराउ समवदिण्णाणं । तं एक्कारसभजिदं सहस्ससहिदं च तत्थ वित्थारं ॥ १७९९
जत्थिं इच्छसि वासं उवरिं मूलाउ तेत्तियपदेसं । एक्कारसेहिं भजिदं भूवासे सोधिदग्मि तव्वासं ॥ १८००
एक्कारसे पदेसे एकपदेसा दु मूलदो हाणी । एदं पादकरंगुलकोसप्पहुदीहिं णादव्वं ॥ १८०१
हरिदालमई परिही वेरुलियाण रयणवज्जमई । उड्डुम्मि य पउममई तत्तो उवरिम्मि पउमरायमई ॥ १८०२
सोलससहस्सयाणि पंचसया जोयणाणि पत्तेक्कं । ताणं छप्परिहीणं मंदरसेलस्स परिमाणं ॥ १८०३

१६५०० ।

चूलिकाके शिखरसे नीचे उतरते हुए जितने योजनपर विष्कंभको जाननेकी इच्छा हो उतने योजनोंको पांचसे विभक्त करनेपर जो लब्ध आवे उसमें चार अंक और जोड़ देनेपर वहांका विस्तार निकलता है ॥ १७९७ ॥

उदाहरण—चूलिकाशिखरसे नीचे २० योजनपर विष्कंभका प्रमाण—

$$२० \div ५ + ४ = ८ \text{ योजन।}$$

वैदूर्यमणिमय उस शिखरकी परिधि मूलमें सैंतीस योजन, मध्यमें पच्चीस योजन और ऊपर बारह योजनसे अधिक है ॥ १७९८ ॥ ३७ । २५ । १२ ।

सुमेरुपर्वतके शिखरसे नीचे उतरते हुए जितने योजनपर उसके विष्कंभको जाननेकी इच्छा हो, उतने योजनोंमें ग्यारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमें एक हजार योजन और मिला देनेपर वहांका विस्तार आजाता है ॥ १७९९ ॥

उदाहरण—शिखरसे नीचे ३३००० योजनपर विष्कंभका प्रमाण—

$$३३००० \div ११ + १००० = ४००० \text{ योजन।}$$

मूलसे ऊपर जिस जगह मेरुके विस्तारको जाननेकी इच्छा हो, उतने प्रदेशमें ग्यारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे भूविस्तारमेंसे घटा देनेपर शेष वहांका विस्तार होता है ॥ १८०० ॥

उदाहरण—६६००० योजनकी उंचाईपर विष्कंभका प्रमाण—

$$१०००० - (६६००० \div ११) = ४००० \text{ योजन।}$$

मेरुके विस्तारमें मूलसे ऊपर ग्यारह प्रदेशोंपर एक प्रदेशकी हानि हुई है । इसीप्रकार पाद, हस्त, अंगुल और कोसादिककी उंचाईपर भी स्वयं जानना चाहिये ॥ १८०१ ॥

इस पर्वतकी परिधि क्रमशः नीचेसे हरितालमयी, वैदूर्यमणिमयी, रत्न—(सर्वरत्न—) मयी, वज्रमयी, इसके ऊपर पद्ममयी, और इससे भी ऊपर पद्मरागमयी है ॥ १८०२ ॥

मन्दरपर्वतकी इन छह परिधियोंमेंसे प्रत्येक परिधिका प्रमाण सोलह हजार पांचसौ योजन मात्र है ॥ १८०३ ॥ १६५०० ।

१ द ब तपंचे विविहत्तं. २ द ब मूलदा. ३ द ब हरिदालमही.

सत्तमयां तप्परिही णाणाविहतस्सणोहिं परियरिया । एकारसभेदजुदा बाहिरदो भणमि तवभेदे ॥ १८०४
 णामेण भइसालं मणुसुत्तरदेवणागरमणाइं । भूदारमणं पंचममेदाइं भइसालवणे ॥ १८०५
 णंदणपहुदीएसुं णंदणमुवणंदणं च सोमणसं । उवसोमणसं पंडू उवंपंडूवणाणि दोहो दु ॥ १८०६
 सो मूले वज्जमओ एक्कसहस्सं च जोयणपमाणो । मज्झे वररयणमओ इगिसट्टिसहस्सपरिमाणं ॥ १८०७

१८०० । ६१००० ।

उवरिम्मि कंचणमओ अडतीससहस्सजोयणाणं पि । मंदरसेलस्सीसें पंडुवणं णाम रमणिजं ॥ १८०८

३८००० ।

सोमणसं णाम वणं साणुपदेसेसु णंदणं तह य । तत्थ चउत्थं चेद्वदि भूमीए भइसालवणं ॥ १८०९
 जोयणसहस्समेक्कं मेरुगिरिंदरस सिहरवित्थारं । एक्कत्तीससयाणि बासट्टी समधिया य तप्परिही ॥ १८१०

१००० । ३१६२ ।

पंडुवणे अहरम्मा समंतदो होदि दिव्वतडवेदी । चरिअट्टालयविउला णाणाविहधयवँडेहिं संजुत्ता ॥ १८११
 धुवंतधयवदाया रयणमया गोउराण पासादा । सुरकिण्णरमिहुणजुदा बरिहिणपहुदीहिं वीहि वरसद्दा ॥ १८१२

उस पर्वतकी सातवीं परिधि नाना प्रकारके वृक्षसमूहोंसे व्याप्त और बाहरसे ग्यारह प्रकार है । मैं उन भेदोंको कहता हूं ॥ १८०४ ॥

भद्रशालवनमें नामसे भद्रशाल, मानुपोत्तर, देवरमण, नागरमण और भूतरमण, ये पांच वन हैं ॥ १८०५ ॥

नन्दनादिक वनोंमें नन्दन और उपनन्दन, सौमनस और उपसौमनस, तथा पाण्डुक और उपपाण्डुक, इसप्रकार दो दो वन हैं ॥ १८०६ ॥

वह सुमेरुपर्वत मूलमें एक हजार योजनप्रमाण वज्रमय, मध्यमें इकसठ हजार योजन-प्रमाण उत्तम रत्नमय, और ऊपर अडतीस हजार योजनप्रमाण सुवर्णमय है । इस मन्दरपर्वतके शीशपर रमणीय पाण्डु नामक वन है ॥ १८०७-१८०८ ॥

सौमनस तथा नन्दन वन मेरुपर्वतके सानुप्रदेशोंमें और चौथा भद्रशालवन भूमिपर स्थित है ॥ १८०९ ॥

मेरु महापर्वतके शिखरका विस्तार एक हजार योजन और उसकी परिधि इकतीससौ बासठ योजनसे कुछ अधिक है ॥ १८१० ॥ १००० । ३१६२ ।

पाण्डुवनमें चारों ओर मार्ग व अट्टालिकाओंसे विशाल और नाना प्रकारकी ध्वजापताकाओंसे संयुक्त ऐसी अतिरमणीय दिव्य तटवेदी है ॥ १८११ ॥

फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे युक्त, सुर-किन्नर-युगलोंसे संयुक्त और मयूरप्रभृति पक्षियोंके शब्दोंसे मुखरित ऐसे गोपुरोंके रत्नमय प्रासाद हैं ॥ १८१२ ॥

१ द ब तत्तमया. २ द व तथ्मेदो. ३ द ब णंदणमुवणंदणं. ४ व उवसंपंडू. ५ द ब सेलस्स सॉमं. ६ द ब वरिअट्टालय. ७ द धयवदेहि. ८ द परिहिण.

उच्छेहो वे कोसा वेदीए पणसयाणि दंडाणं । त्रित्थारो भुवणत्तयविम्हयसंतावजणणीए ॥ १८१३

को २ । दं ५०० ।

तीए मल्लिमभागे पंडू णामेण दिध्ववणसंडा । सेलस्स चूलियाए समंतदो दिण्णपरिवेढा ॥ १८१४

कप्पूरुक्खपउरा तमालहिंतालतालकयलिजुदा । लंबलीलवंगवलिदा दाडिमपणसेहिं संछण्णा ॥ १८१५

सयवत्तिमल्लिसालाचंपयणारंगमाहुलिंगेहिं । पुण्णायणायकुज्जयअसोयपहुदीहिं कमणिजा ॥ १८१६

कोइलकललभरिदा मोराणं विविहकीडणेहिं जुदा । सुरकरिसद्दाइण्णा खेचरसुरामिहुणकीडयरा ॥ १८१७

पंडुवणे उत्तरए पदुण दिसाए होदि पंडुसिला । तह वणवेदीजुत्ता अद्धेदुसरिच्छसंठाणा ॥ १८१८

पुब्बावरेसु जोयणसददीहा दक्खिणुत्तरस्सेसुं । पण्णासा बहुमज्जे कमहाणी तीए उभयपासेसुं ॥ १८१९

जोयणअट्टुच्छेहो सव्वथ होदि कणयमइया सा । समवट्ठा उवरिम्मि य वणवेदीपहुदिसंजुत्ता ॥ १८२०

चउजोयणउच्छेहं पणसयदीहं तदद्धवित्थारं । सग्गायणिआइरिया एवं भासंति पंडुसिलं ॥ १८२१

४ । ५०० । २५० ।

भुवनत्रयको विस्मय और संताप (?) उत्पन्न करनेवाली इस वेदीकी उंचाई दो कोस और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ १८१३ ॥ को. २ । दं. ५०० ।

उस वेदीके मध्यभागमें पर्वतकी चूलिकाको चारों ओरसे वेष्टित किये हुए पाण्डु नामक वनखंड हैं ॥ १८१४ ॥

ये वनखंड प्रचुर कर्पूर वृक्षोंसे संयुक्त, तमाल, हिंताल, ताल, और कदली वृक्षोंसे युक्त, लवली और लवंगसे वलित, दाडिम और पनस वृक्षोंसे आच्छादित, सप्तपत्रा (सप्तच्छद), मल्लि, शाल, चम्पक, नारंग, मातुलिंग, पुन्नाग, नाग, कुब्जक और अशोक इत्यादि वृक्षोंसे रमणीय, कोयलोंके कल-कल शब्दसे भरे हुए, मयूरोंकी विविध क्रीड़ाओंसे युक्त, सुरकरि अर्थात् ऐरावत हाथीके उत्तम शब्दसे व्याप्त, और विद्याधर व देवयुगलोंकी क्रीड़ाके स्थल हैं ॥ १८१५-१८१७ ॥

पाण्डुवनमें इन वनखंडोंकी उत्तरदिशामें तटवनवेदीसे युक्त और अर्ध चन्द्रमाके समान आकारवाली पाण्डुकशिला है ॥ १८१८ ॥

यह पाण्डुकशिला पूर्व-पश्चिममें सौ योजन लम्बी और दक्षिण-उत्तरभागमें पचास योजन विस्तारसे सहित है । इसके बहुमध्यभागमें दोनों ओरसे क्रमशः हानि होती गई है ॥ १८१९ ॥

सर्वत्र सुवर्णमयी वह पाण्डुकशिला आठ योजन ऊंची, ऊपर समवृत्ताकार और वनवेदी आदिसे संयुक्त है ॥ १८२० ॥

यह पाण्डुकशिला चार योजन ऊंची, पांचसौ योजन लंबी और इससे आधे अर्थात् अर्द्धाईसौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित है । इसप्रकार सग्गायणी आचार्य निरूपण करते हैं ॥ १८२१ ॥

४ । ५०० । २५० ।

१ द व अवली. २ द व पलसेहिं. ३ द व सुरकरिवरसद्दाइणो. ४ द व पंडुवणं. ५ द व होदि. ६ द व अट्टुच्छेहो. ७ द व होदि.

तीर्षं बहुमज्जदेसे तुंगं^१ सीहासणं विविहसोहं । सरसमयतराणिमंडलसंकासफुरंतकिरणोघं ॥ १८२२
 सिंहासणस्स दोसुं पासेसुं दिव्वरयणरइदाहं । भद्रासणाहं णिब्भरफुरंतवरकिरणविहाणि ॥ १८२३
 पुह पुह पीढतयस्स य उच्छेहो पणसयाणि कोदंडा । तेत्तियमेत्तो मूले वासो सिहरे अ तस्सद्धं ॥ १८२४

५०० । ५०० । २५० ।

धवलादवत्तजुत्ता ते पीढा पायपीढसोहिह्ला । मंगलदव्वेहि जुदा चामरघंटापयारेहिं ॥ १८२५
 सव्वे पुव्वाहिमुहा पीढवरा तिहुवणस्स विम्हयरा । एकमुट्टण्णजीहो को सक्कइ वण्णिदुं ताणि ॥ १८२६
 भरहे खेत्ते जादं तिथयरकुमारकं गहेदूणं । सक्कप्पहुदी इदा णिति विभूदीणं विविहाणं ॥ १८२७
 मेरुप्पदाहिणेणं गच्छिय मच्चिंद पंडुयसिलार्णं । उवरिं मज्झिमसिंहासणं वासंति^५ जिणणाहं ॥ १८२८
 दक्खिणपीढे सक्को ईसाणिदो वि उत्तरार्पाढे । वइसिय अभिसेयाहं कुव्वंति महाविसोहीणं ॥ १८२९
 पंडूकंबलणामा रजदमहं सिहिदिसामुहम्मि सिला । उत्तरदक्खिणदीहा पुव्वावरभायवित्थिण्णा ॥ १८३०

इस पाण्डुकशिलोके बहुमध्यदेशमें विविध प्रकारकी शोभासे सहित और शरत्कालीन सूर्यमण्डलके सदृश प्रकाशमान किरणसमूहसे संयुक्त उन्नत सिंहासन स्थित है ॥ १८२२ ॥

सिंहासनके दोनों पार्श्वभागोंमें अत्यन्त प्रकाशमान उत्तम किरणसमूहसे संयुक्त एवं दिव्य रत्नोंसे रचे गये भद्रासन विद्यमान हैं ॥ १८२३ ॥

तीनों पीठोंकी उंचाई पृथक् पृथक् पांचसौ धनुष, मूलमें विस्तार भी इतना अर्थात् पांचसौ धनुष, तथा शिखरपर इससे आधा विस्तार है ॥ १८२४ ॥ ५०० । ५०० । २५० ।

पादपीठोंसे शोभायमान वे पीठ धवल छत्र व चामर-घंटादिरूप मंगलद्रव्योंसे संयुक्त हैं ॥ १८२५ ॥

वे सब पूर्वाभिमुख उत्तम पीठ तीनों लोकोंको विस्मित करनेवाले हैं । इन पीठोंका वर्णन करनेके लिये एक मुख और एक ही जिह्वासे सहित कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ १८२६ ॥

सौधर्मादिक इन्द्र भरतक्षेत्रमें उत्पन्न हुए तीर्थंकरकुमारको ग्रहण करके विविध प्रकारकी विभूतिके साथ ले जाते हैं ॥ १८२७ ॥

सब इन्द्र मेरुकी प्रदक्षिणा करते हुए जाकर पाण्डुक शिलोके ऊपर मध्यम सिंहासनपर जिनेन्द्र भगवान्को विराजमान करते हैं ॥ १८२८ ॥

सौधर्मेन्द्र दक्षिण पीठपर और ईशानेन्द्र उत्तर पीठपर स्थित होकर महती विशुद्धिसे अभिषेक करते हैं ॥ १८२९ ॥

अग्निदिशमें उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पूर्व-पश्चिमभागमें विस्तीर्ण रजतमयी पाण्डुकम्बला नामक शिला स्थित है ॥ १८३० ॥

उच्छेदवासपहुदी पंडुसिलाए जहा तहा दीए । अवरविदेहजिणाणं अभिसेयं तत्थ कुव्वंति ॥ १८३१
 णहरिदिदिसाविभागे रत्तसिला णाम होदि कणयमई । पुव्वावरेसु दीहं विथारो दक्खिणुत्तरे तीए ॥ १८३२
 पंडुसिलासारिच्छा तीए विथारउदयपहुदीओ । एरावदयजिणाणं अभिसेयं तत्थ कुव्वंति ॥ १८३३
 पवणदिसाए होदि हु रुहिरमई रत्तकंबला णाम । उत्तरदक्खिणदीहा पुव्वावरभागविथिणा ॥ १८३४
 पंडुसिलाय समाणा विथारुच्छेहपहुदिया तीए । पुव्वविदेहजिणाणं अभिसेयं तत्थ कुव्वंति ॥ १८३५
 पुव्वदिसाए चूलियपासे पंडुगवणम्मि पासादो । लोहिदणामो वट्ठो वासजुदो^१ तीसकोसाणि^२ ॥ १८३६

३० ।

पुव्वासे^३ कोसुदओ तप्परिही णउदिकोसपरिमाण । विविहवररयणखचिदो णाणाविहभूवगंधट्ठो ॥ १८३७
 सयणाणि आसणाणि अमिदाणि णीरजाणि मउगाणि^४ । वरपाससंजुदाणि पउराणि तत्थ चेट्ठंति ॥ १८३८
 तम्मंदिरबहुमज्जे कीडणसेलो^५ विचित्तरयणमओ । सक्कस लोयपालो सोमो कीडेदि पुव्वदिसणाहो ॥ १८३९

उंचाई व विस्तारादिक जिसप्रकार पाण्डुकशिलाका है, उसीप्रकार उस शिलाका भी है । इस शिलाके ऊपर इन्द्र अपरविदेहके तीर्थकरोँका अभिषेक करते हैं ॥ १८३१ ॥

नैऋत्य दिशाभागमें रक्तशिला नामक सुवर्णमयी शिला है, जो पूर्व-पश्चिममें दीर्घ और दक्षिण-उत्तरमें विस्तृत है ॥ १८३२ ॥

इसका विस्तार व उंचाई आदि पाण्डुकशिलाके सदृश हैं । यहांपर इन्द्र ऐरावतक्षेत्रमें उत्पन्न हुए तीर्थकरोँका अभिषेक करते हैं ॥ १८३३ ॥

वायव्यदिशामें उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पूर्व-पश्चिमभागमें विस्तीर्ण रक्तकंबला नामक रुधिरमयी शिला है ॥ १८३४ ॥

इसका विस्तार और उंचाई आदिक पाण्डुकशिलाके सदृश हैं । यहांपर इन्द्र पूर्वविदेहमें उत्पन्न हुए तीर्थकरोँका अभिषेक करते हैं ॥ १८३५ ॥

पाण्डुकवनमें चूलिकाके पास पूर्वदिशामें तीस कोसप्रमाण विस्तारसे सहित लोहित नामक वृत्ताकार प्रासाद है ॥ १८३६ ॥ ३० ।

विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंसे खचित और नाना प्रकारके धूपोंके गन्धसे व्याप्त यह पूर्वमुख प्रासाद एक कोस ऊंचा है, तथा इसकी परिधि नब्बे कोसप्रमाण है ॥ १८३७ ॥

उस भवनमें नीरज (निर्मल), मृदुल, उत्तम पार्श्वभागसंयुक्त एवं उत्कृष्ट अपरिमित शय्यायें व आसन स्थित हैं ॥ १८३८ ॥

इस भवनके बहुमध्यभागमें विचित्र रत्नोंसे निर्मित एक क्रीड़ाशैल है । इस पर्वतके ऊपर पूर्वदिशाका स्वामी, सौधर्म इन्द्रका सोम नामक लोकपाल, क्रीड़ा करता है ॥ १८३९ ॥

आउट्टकोडिआहिं^१ कप्पजइत्थीहिं परिउदो सोमो । अद्धियपणपल्लाऊ रमदि सयंपहविमाणपहू ॥ १८४०

३५०००००० । पल ५ ।

२

छल्लव्खा छासट्टी सहरसया छस्सयाइं छासट्टी । सोमरस विमाणानं सयंपहे होंति परिवारा ॥ १८४१

६६६६६६ ।

वाहणवत्थाभरणा कुसुमा गंधा विमाणसयणाइं । सोमरस समग्गाइं होंति अदिरत्तवण्णाणि ॥ १८४२

पंडुगवणस्स मज्झे चूलियपासम्मि दक्खिणविभागे । अंजणणामो भवणो वारुप्पहुदीहिं पुव्वं व ॥ १८४३

जमणामलोयपालो अंजणभवणस्स चेट्टदे मज्झे । किण्णंवरपहुदिज्जुदो^२ अरिट्टणामे पहू विमाणम्मि ॥ १८४४

छल्लव्खा छासट्टी सहरसया छस्सयाइं छासट्टी । तत्थारिट्टविमाणे होंति विमाणानि परिवारा ॥ १८४५

६६६६६६ ।

आउट्टकोडिस्खा कप्पजइत्थीओ णिस्वमायारा । होंति जमस्स पियाओ अद्धियपणपल्लाऊ सो^३ ॥ १८४६

३५०००००० । प ५ ।

२

अढ़ाई पल्यप्रमाण आयुसे सहित और स्वयंप्रभ विमानका प्रभु व सोम नामक लोकपाल साढ़े तीन करोड़प्रमाण कल्पवासिनी स्त्रियोंसे परिवृत होता हुआ रमण करता है ॥ १८४० ॥

कल्पज स्त्री ३५००००००० । आयु पल्य ३ ।

स्वयंप्रभ विमानमें सोम लोकपालके विमानोंका परिवार छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ संख्याप्रमाण है ॥ १८४१ ॥ ६६६६६६ ।

सोम लोकपालके वाहन, वस्त्र, आभरण, कुसुम, गन्धचूर्ण, विमान और शयनादिक सब अत्यन्त रक्तवर्ण होते हैं ॥ १८४२ ॥

पाण्डुकवनके मध्यमें चूलिकाके पास दक्षिणदिशाकी ओर अंजन नामक भवन है । इसका विस्तारादिक पूर्वोक्त भवनके ही समान है ॥ १८४३ ॥

अंजनभवनके मध्यमें अरिष्ट नामक विमानका प्रभु यम नामक लोकपाल कृष्ण वस्त्रादिकसे सहित होकर रहता है ॥ १८४४ ॥

वहां अरिष्टविमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ हैं ॥ १८४५ ॥ ६६६६६६ ।

साढ़े तीन करोड़ संख्याप्रमाण अनुपम आकारवाली कल्पवासिनी स्त्रियां यम लोकपालकी प्रियायें हैं । इस लोकपालकी आयु अर्धित पांच अर्थात् अढ़ाई पल्यप्रमाण होती है ॥ १८४६ ॥

३५००००००० । प. ५ ।

१ द 'कोडिलाहिं, ब 'कोडिताहिं. २ द ब हति अदिरित्त°. ३ द ब 'लोयपाला. ४ द ब पहुदिज्जुदा. ५ द ब सा.

पंडुगवणरस मज्झे चूलियपासग्गि पच्छिमदिसाए । हारिहो पासादो वासप्पहुदीहिं पुव्वं व ॥ १८४७
वरुणो त्ति लोयपालो पासादे तत्थ चेद्वदे णिच्चं । किंचूणतिपल्लाऊ जलपहणामे प्हू विमाणग्गि ॥ १८४८
छल्लक्खा छावट्टी सहरसया छरसयाणि छासट्टी । परिवारविमाणाहं होंति जलप्पहविमाणस्स ॥ १८४९

६६६६६६ ।

वाहणवत्थविभूसणकुसुमप्पहुदीणि हेमवण्णाणि । वरुणरस होंति कप्पजपियाउ आउट्टकोडीओ ॥ १८५०
तच्चणमज्जे चूलियपासग्गि य उत्तरे विभायग्गि । पंडुकणामो णिलओ वासप्पहुदीहिं पुव्वं व ॥ १८५१
तस्सि कुबेरणामा पासादवरग्गि' चेद्वदे देवो । किंचूणतिपल्लाऊ सामी वग्गुप्पहे विमाणग्गि ॥ १८५२
छल्लक्खा छावट्टी सहरसया छरसयाहं छासट्टी । परिवारविमाणाहं वग्गुप्पहे वरविमाणग्गि ॥ १८५३

६६६६६६ ।

वाहणवत्थप्पहुदी धवलौ उत्तरदिसाहिणाहरस । कप्पजइत्थिपियाओ रमणी आउट्टकोडीओ ॥ १८५४
तच्चणमज्जे चूलियपुव्वदिसाए जिणिदपासादो । उत्तरदक्खिणदीहो कोससयं पंचहत्तरी उदओ ॥ १८५५

कोस १०० । ७५ ।

पाण्डुकवनेके मध्यमें चूलिकाके पास पश्चिमदिशामें पूर्वभवनके समान व्यासादिसे सहित हारिद्र नामक प्रासाद है ॥ १८४७ ॥

उस प्रासादमें कुछ कम तीन पल्यप्रमाण आयुका धारक और जलप्रभ नामक विमानका प्रभु वरुण नामक लोकपाल नित्य ही रहता है ॥ १८४८ ॥

जलप्रभ विमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ संख्याप्रमाण हैं ॥ १८४९ ॥ ६६६६६६ ।

वरुण लोकपालके वाहन, वस्त्र, भूषण और कुसुमादिक सुवर्णके जैसे वर्णवाले होते हैं । तथा इसके कल्पवासिनी प्रियायें साढ़े तीन करोड़ होती हैं ॥ १८५० ॥

उस पाण्डुकवनेके मध्यमें चूलिकाके पास उत्तरविभागमें पूर्वोक्त भवनके समान विस्तारादिसे सहित पाण्डुक नामक प्रासाद है ॥ १८५१ ॥

उस उत्तम प्रासादमें कुछ कम तीन पल्यप्रमाण आयुका धारक और वल्गुप्रभ विमानका प्रभु कुबेर नामक देव रहता है ॥ १८५२ ॥

वल्गुप्रभ नामक उत्तम विमानके परिवारविमान छह लाख छ्यासठ हजार छहसौ छ्यासठ संख्याप्रमाण हैं ॥ १८५३ ॥ ६६६६६६ ।

उत्तरदिशाके स्वामी उस कुबेरके वाहन-वस्त्रादिक धवल और साढ़े तीन करोड़ कल्पज स्त्रियां प्रियायें होती हैं ॥ १८५४ ॥

उस वनके मध्यमें चूलिकासे पूर्वकी ओर सौ कोसप्रमाण उत्तर-दक्षिणदीर्घ और पंचत्तर कोसप्रमाण ऊंचा जिनेन्द्रप्रासाद है ॥ १८५५ ॥ कोस १०० । ७५ ।

पुष्पावरभाएसुं कोसा पण्णास तत्थ वित्थारो । कोसद्धं अवगाढो अकट्टिमणिहणपरिहीणो ॥ १८५६
को ५० । गा १ ।

२

एसो पुष्पाहिमुहो चउजोयण जेट्टदारउच्छेहो । दोजोयण तप्पासो वाससमाणो पवेसो य ॥ १८५७
४ । २ । २ ।

उत्तरदक्खिणभाए खुल्लयदाराणि दोणिण चेट्ठति । तहलपरिमाणानि वरतोरणथंभजुत्तानि ॥ १८५८
२ । १ । १ ।

संखेंदुकुंदधवलो मणिकिरणकलप्पणासियतमोघो । जिणवड्पासादवरो तिहुवणतिलो स्ति णामेणं ॥ १८५९
दारसरिच्छुस्सेहा वज्जकवाडा विचित्तवित्थिण्णा । जमला तेसुं सग्गे जलमरगयकक्खेयणादिजुदा ॥ १८६०
विम्हयकरूवाहिं^१ णाणाविहसालभंजियाहिं जुदा । पणवण्णरयणरहदा थंभा तस्सिं विरायंति ॥ १८६१
भित्तीओ विविहाओ णिम्मलवरफलिहरयणरहदाओ । चित्तेहिं^२ विचित्तेहिं विम्हयजणणेहिं जुत्ताओ ॥ १८६२
थंभाण मज्झभूमी समंतदो पंचवण्णरयणमई । तणुमणयणाणंदणसंजणणी णिम्मला विरजा ॥ १८६३
बहुविहविदाणएहिं मुत्ताहलदामचामरजुदेहिं । वररयणभूसणेहिं संजुत्तो सो जिणिंदपासादो ॥ १८६४

यह अकृत्रिम एवं अविनाशी (अनादिनिधन) जिनेन्द्रप्रासाद पूर्व-पश्चिम भागोंमें विस्तारमें पचास योजन और अवगाहमें अर्ध कोसमात्र है ॥ १८५६ ॥ को. ५० । अवगाह ३ ।

यह जिनभवन पूर्वाभिमुख है । इसके ज्येष्ठ द्वारकी उंचाई चार योजन, विस्तार दो योजन और प्रवेश भी विस्तारके समान दो योजनमात्र है ॥ १८५७ ॥ ४ । २ । २ ।

उत्तर-दक्षिण भागमें दो क्षुद्र द्वार स्थित हैं, जो ज्येष्ठ द्वारकी अपेक्षा अर्धभागप्रमाण उंचाई आदिसे सहित और उत्तम तोरणस्तम्भोंसे युक्त हैं ॥ १८५८ ॥ २ । १ । १ ।

शंख, चन्द्रमा अथवा कुंदपुष्पके समान धवल और मणियोंके किरणकलापसे अंधकार-समूहको नष्ट करनेवाला यह उत्तम जिनेन्द्रप्रासाद ' त्रिभुवनतिलक ' नामसे विख्यात है ॥ १८५९ ॥

इन द्वारोंमें द्वारोंके समान उंचाईसे सहित और विचित्र एवं विस्तीर्ण सब युगल वज्रकपाट जलकान्त, मरकत और कर्केतनादि मणिविशेषोंसे संयुक्त हैं ॥ १८६० ॥

उस जिनेन्द्रप्रासादमें विस्मयजनक रूपवाली नाना प्रकारकी शालभंजिकाओंसे युक्त और पांच वर्णके रत्नोंसे रचे गये स्तम्भ विराजमान हैं ॥ १८६१ ॥

निर्मल एवं उत्तम स्फटिक रत्नोंसे रची गई विविध प्रकारकी भित्तियां विचित्र और विस्मय-जनक चित्रोंसे युक्त हैं ॥ १८६२ ॥

खम्भोंकी मध्यभूमि चारों ओर पांच वर्णके रत्नोंसे निर्मित, शरीर, मन एवं नेत्रोंको आनन्ददायक, निर्मल और धूलिसे रहित है ॥ १८६३ ॥

वह जिनेन्द्रप्रासाद मोतियोंकी माला तथा चामरोंसे युक्त एवं उत्तम रत्नोंसे विभूषित बहुत प्रकारके वितानोंसे संयुक्त है ॥ १८६४ ॥

१ द् ब रुवाहं. २ द् तरिंसें, ब् तरिसे. ३ द् ब चेचेहिं.

वमहीए गम्भगिहे^१ देवच्छंदो दुजोयणुच्छेहो । इगिजोयणविथारो चउजोयणदीहमंजुत्तो ॥ १८६५

जो २ । १ । ४ ।

सोलसकोसुच्छेहं समचउरस्सं तदद्धविथारं । लांयविणिच्छयकत्ता देवच्छंदं परूवेहं ॥ १८६६

को १६ । ८ ।

पाठान्तरम् ।

लंबंतकुसुमदामो पाराययमोरकंठवण्णणिहो । मरगयपवालवण्णो कक्केयणइंदणीलमओ ॥ १८६७

चोसट्टकमलमालो चामरघंटापयाररमणिजो । गोसीरमलयचंदणकालागरुधूवगंधडो ॥ १८६८

भिगारकलसदप्पणणाविहधयवडेहिं^२ सोहिहो । देवच्छंदो रम्मो जलंतवररयणदीवजुदो ॥ १८६९

अट्टत्तरमयसंखा जिणवरपासादमज्झभायमि । सिंहासणाणि तुंगा^३ सपायपीडा य फलिहमया ॥ १८७०

सिंहासणाणं उवरिं जिणपडिमाओ अणाह्णिहणाओ । अट्टत्तरसयसंखा पणसयचावाणि तुंगाओ ॥ १८७१

भिण्णिंदणीलमरगयकुंतलभूयग्गदिण्णसोहाओ । फलिहिंदणीलणिम्मिदधवल्लासिदणेत्तजुयलाओ ॥ १८७२

वज्जमयदंतपंतीपहाओ पल्लयसरिच्छअधराओ । हीरमयवरणहाओ पउमारुणपाणिचरणाओ ॥ १८७३

अट्टब्भहियमहस्सप्पमाणवैजणसमूहसहिदाओ । बत्तासलक्खणेहिं जुत्ताओ जिणसपडिमाओ ॥ १८७४

वसतिकामें गर्भगृहके भीतर दो योजन ऊंचा, एक योजन विस्तारवाला और चार योजन-प्रमाण लम्बाईसे संयुक्त देवच्छंद है ॥ १८६५ ॥ योजन २ । १ । ४ ।

लोकविनिश्चयके कर्ता देवच्छंदको समचतुष्कोण सोलह कोस ऊंचा और इससे आधे विस्तारसे संयुक्त बतलाते हैं ॥ १८६६ ॥ को. १६ । ८ । पाठान्तर ।

यह रमणीय देवच्छंद लटकती हुई पुष्पमालाओंसे सहित, कबूतर व मोरके कण्ठगत वर्णके सदृश, मरकत व प्रवाल जैसे वर्णसे संयुक्त, कर्केतन एवं इन्द्रनील र्माणियोंसे निर्मित, चौसठ कमलमालाओंसे शोभायमान, नाना प्रकारके चँवर व घंटाओंसे रमणीय, गोशीर, मलयचन्दन एवं कालागरु धूपके गन्धसे व्याप्त, झारी, कलश, दर्पण व नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओंसे सुशोभित और देदीप्यमान उत्तम रत्नदीपकोंसे युक्त है ॥ १८६७-१८६९ ॥

जिनेन्द्रप्रासादके मध्यभागमें पादपीठोंसे सहित स्फटिकमणिमय एकसौ आठ उन्नत सिंहासन है ॥ १८७० ॥

सिंहासनोंके ऊपर पांचसौ धनुप्रमाण ऊंची एकसौ आठ अनादिनिधन जिनप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १८७१ ॥

ये जिनेन्द्रप्रतिमायें भिन्न इन्द्रनीलमणि व मरकतमणिमय कुंतल तथा भ्रुकुटियोंके अग्रभागसे शोभाको प्रदान करनेवाली, स्फटिकमणि और इन्द्रनीलमणिसे निर्मित धवल व कृष्ण नेत्रयुगलसे सहित, वज्रमय दन्तपंक्तिकी प्रभासे संयुक्त, पल्लवके सदृश अधरोष्ठसे सुशोभित, हीरेसे निर्मित उत्तम नखोंसे विभूषित, कमलके समान लाल हाथ-पैरोंसे विशिष्ट, एक हजार आठ व्यंजनसमूहसे सहित और बत्तीस लक्षणोंसे युक्त हैं ॥ १८७२-१८७४ ॥

जीहामहस्सजुगजुधरणिंदसहस्सकोडिकोडीओ । ताणं ण वण्णणेषुं सक्काओ माणुसाण का सत्ती ॥ १८७५
 पत्तेक्कं सव्वाणं चउसट्ठी देवमिहुणपडिमाओ । वरचामरहत्थाओ सोहंति जिणिंदपडिमाणं ॥ १८७६
 छत्तत्तयादिजुत्ता पडियंकासणसमण्णिदा णिच्चं । समचउरस्मायारा जयंति जिणणाहपडिमाओ ॥ १८७७
 खेयरसुररायेहिं भत्तीण् णमियचलणजुगलाओ । बहुविहविभूसिदाओ जिणपडिमाओ णमंसामि ॥ १८७८
 ते सब्बे उवयरणा घंटापट्टदीओ तह य दिव्वाणिं । मंगलदव्वाणि पुढं जिणिंदपासेसु रेहंति ॥ १८७९
 भिंगारकलसदप्पणचामरधयवियणछत्तसुपयट्ठा । अट्टुत्तरसयमेखा पत्तेक्कं मंगला तेसुं ॥ १८८०
 सिरिसुददेवीण तहां सव्वाण्हसणक्कुमारजज्जलाणं । रूवाणिं पत्तेक्कं पडि वररयणाहरइदाणिं ॥ १८८१
 देवच्छंदस्स पुगे णाणाविहरयणकुसुममालाओ । फुरिदक्किरणकलाओ लंबंताओ विरायते ॥ १८८२
 बत्तीमसहस्साणिं कंचणरजंदहिं णिमिदा विउला । सोहंति पुण्णकलसा खचिदा वररयणणियंरहिं ॥ १८८३
 चउवीमसहस्साणिं ध्वघडा कणयरजदणिम्मविदां । कप्पूरागुरूंदणपट्टुदिसमुद्धंतध्वगंधु ॥ १८८४

जब सहस्रों युगलजिह्वाओंसे युक्त धरणेन्द्राकी सहस्रों हजार कोड़ाकोड़ियां भी उन प्रतिमाओंके वर्णन करनेमें समर्थ नहीं हो सकती, तब मनुष्योंकी तो शक्ति ही क्या है ॥ १८७५ ॥

सब जिनेन्द्रप्रतिमाओंमेंसे प्रत्येक प्रतिमाके समीप हाथमें उत्तम चँवरोंको लिय दृष्टि गैसट देवयुगलोंकी प्रतिमायें शोभायमान हैं ॥ १८७६ ॥

तान छत्रादिसे सहित, पल्यंकासणसे समन्वित और समचतुरस्र आकारवाली वे जिननाथ-प्रतिमायें नित्य जयवन्त हैं ॥ १८७७ ॥

जिनके चरणयुगलोंको विधाधर और देवेन्द्र भक्तिसे नमस्कार करते हैं, उन बहुत प्रकारसे विभूषित जिनप्रतिमाओंको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ १८७८ ॥

घंटाप्रभृति वे सब उपकरण तथा दिव्य मंगलद्रव्य पृथक् पृथक् जिनेन्द्रप्रतिमाओंके पासमें सुशोभित होते हैं ॥ १८७९ ॥

भृंगार, कलश, दर्पण, चँवर, ध्वजा, बीजना, छत्र और सुप्रतिष्ठ, ये आठ मंगलद्रव्य हैं । इनमेंसे प्रत्येक वहाँ एकसौ आठ होते हैं ॥ १८८० ॥

प्रत्येक प्रतिमाके प्रति उत्तम रत्नादिकोंसे रचित श्रद्धा, श्रुतदेवी तथा सर्वज्ञ व सनत्कुमार यक्षोंकी भूर्तियां रहती हैं ॥ १८८१ ॥

देवच्छंदके सन्मुख नाना प्रकारके रत्न और पुष्पोंकी मालायें प्रकाशमान त्रिणसभूहसे सहित लटकती हुई विराजमान हैं ॥ १८८२ ॥

सुवर्ण एवं रजतसे निर्मित और उत्तम रत्नसमूहोंसे खचित बत्तीस हजारप्रमाण विशाल पूर्ण कलश सुशोभित हैं ॥ १८८३ ॥

कर्पूर, अगुरु और चन्दनादिकसे उत्पन्न हुई धूपके गन्धसे व्याप्त और सुवर्ण एवं चांदीसे निर्मित चौबीस हजार धूपघट हैं ॥ १८८४ ॥

१ द ब सहा. २ द ब सव्वाणं. ३ द रयदाणि. ४ द पुरिदक्किरणकलाओ. ५ द ब अम्भंताओ. ६ द रउदेहिं, ब रइदेहिं. ७ द कणयरजविणिं.

मिंगाररयणदप्पणबुद्धवरचमरचक्रकयसोहं^१ ।^१ घंटापडायपउरं जिणिंदभवणं गिरूवमाणं तं^२ ॥ १८८५
जिणपासादस्स पुरो जेट्टहारस्स दोसु पासेसुं । पुह चत्तारिसहस्सा लंबंते^३ रयणमालाओ ॥ १८८६

४००० ।

ताणं पि अंतरेसुं अकट्टिमाओ फुरंतकिरणादी । बारससहस्ससंखा लंबंते^४ कणयमालाओ ॥ १८८७

१२००० ।

अट्टट्टसहस्साणि धूवघडा दारअग्गभूमीसुं । अट्टट्टसहस्साओ ताण पुरे कणयमालाओ ॥ १८८८

८००० ।

पुह खुल्लयदारेसुं ताणद्धं होंति रयणमालाओ । कंचणमालाओ तह धूवघडा कणयमालाओ ॥ १८८९

चउवीससहस्साणि जिणपुरपुट्टीण कणयमालाओ । ताणं च अंतरेसुं अट्टसहस्साणि रयणमालाओ ॥ १८९०

मुहमंडवो^५ हि रम्मो जिणवरभवणस्स अग्गभागम्मि । सोलसकोसुच्छेहो सयं च पण्णासदीहवासाणि ॥ १८९१

कोसद्धो ओगादो^६ णाणावररयणणियरणिम्मविदो । पुच्चंतधयवडाओ किं बहुणा सो गिरूवमाणो ॥ १८९२

मुहमंडवस्स पुरदो अवलोयणमंडओ परमरम्मो । अधिया सोलसकोसा उदओ रंदो^७ सयं सयं दीहं^८ ॥ १८९३

१६ । १०० ।

झारी, रत्नदर्पण, बुद्बुद, उत्तम चमर और चक्रसे शोभायमान तथा प्रचुर घंटा और पताकाओंसे युक्त वह जिनेन्द्रभवन अनुपम है ॥ १८८५ ॥

जिनप्रासादके सन्मुख ज्येष्ठ द्वारके दोनों पार्श्वभागोंमें पृथक् पृथक् चार हजार रत्नमालायें लटकती हैं ॥ १८८६ ॥ ४००० ।

इनके भी बीचमें प्रकाशमान किरणादिसे सहित वारह हजार अकृत्रिम सुवर्णमालायें लटकती हैं ॥ १८८७ ॥ १२००० ।

द्वारकी अग्रभूमियोंमें आठ आठ हजार धूपघट और उन धूपघटोंके आगे आठ आठ हजार सुवर्णमालायें हैं ॥ १८८८ ॥ ८००० ।

क्षुद्रद्वारोंमें पृथक् पृथक् इससे आधी रत्नमालायें, कंचनमालायें, धूपघट तथा सुवर्णमालायें हैं ॥ १८८९ ॥

जिनपुरके पृष्ठ भागमें चौबीस हजार कनकमालायें और इनके बीचमें आठ हजार रत्नमालायें हैं ॥ १८९० ॥

जिनेन्द्रभवनके अग्रभागमें सोलह कोस ऊंचा, सौ कोस लंबा और पचास कोसप्रमाण विस्तारसे युक्त रमणीय मुखमण्डप है ॥ १८९१ ॥

वह मुखमण्डप आध कोस अवगाहसे युक्त, नाना प्रकारके उत्तम रत्नसमूहोंसे निर्मित और फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित है। बहुत वर्णनसे क्या, वह मण्डप निरुपम है ॥ १८९२ ॥

मुखमण्डपके आगे परमरमणीय अवलोकनमंडप है, जो सोलह कोससे अधिक ऊंचा, सौ कोस विस्तृत और सौ कोस लंबा है ॥ १८९३ ॥ १६ । १०० ।

१ द ब ववुदं. २ द ब कयसोहो. ३ प्रथमा पंक्तिः ब-पुस्तके नास्ति. ४ द ब घंटापिदायं. ५ द ब निरूवमाणो. ६ द ब अब्भंते. ७ द ब अब्भंते. ८ द ब मुहमंडणेहि. ९ द ब अंगादो. १० द ब रंदा. ११ द दीहि.

णियजोगुच्छेहजुदो तप्पुरदो चेद्वदे अधिट्टाणो' । कोसासीदी वासो तेत्तियमेदस्स दीहत्तं ॥ १८९४

८० ।

तस्स बहुमज्झसे सभापुरं दिव्वरयणवररहदं । अधिया सोलस उदओ कोसा चउसट्ठि दीहवासाणि ॥ १८९५

१६ । ६४ । ६४ ।

सीहासणभहासणवेत्तासणपहुदिविविहपीठाणि । वररयणणिम्मिदाणि सभापुरे परमरम्मणि ॥ १८९६

होदि सभापुरपुरदो पीढो चालीसकोसउच्छेहो । णाणाविहरयणमओ उच्छण्णो तस्स वासउवएसो ॥ १८९७

४० को ।

पीढस्स चउदिसासुं बारस वेदीओ होंति भूमियले । वरगोउराओ तेत्तियमेत्ताओ पीढउड्डुम्मि ॥ १८९८

पीढोवरि बहुमज्झे समवट्ठो चेद्वदे रयणथूहो । वित्थारुच्छेहोहिं कमसो कोसाणि दोहिं' चउसट्ठी ॥ १८९९

को ६४ । ६४ ।

तत्तो वि छत्तमहिओ कणयमओ पज्जलंतमणिक्किरणो । थूहो अणाह्णिहणो जिणसिद्धपडिमपडिपुण्णो ॥ १९००

तस्स य पुरदो पुरदो अट्ठथूहो सरिच्छवासादी । ताणं अगो दिव्वं पीढं चेद्वेदि कणयमयं ॥ १९०१

तं रुंदायामेहिं' दोणिण सया जोयणाणि पण्णासा । पीढस्स उदयमाणे' उवएसो अम्ह उच्छण्णो ॥ १९०२

२५० । २५० । ० ।

....

उसके आगे अपने योग्य उंचाईसे युक्त अधिष्ठान स्थित है । इसका विस्तार अस्सी कोस और लंबाई भी इतनी ही है ॥ १८९४ ॥ ८० ।

उसके बहुमध्यभागमें उत्तम दिव्य रत्नोंसे रचा गया सभापुर है, जिसकी उंचाई सोलह कोससे अधिक और लंबाई व विस्तार चौंसठ कोसप्रमाण है ॥ १८९५ ॥ १६ । ६४ । ६४ ।

सभापुरमें सिंहासन, भद्रासन और वेत्तासनप्रभृति विविध पीठ उत्तम रत्नोंसे निर्मित परम-रमणीय हैं ॥ १८९६ ॥

सभापुरके आगे चालीस कोस ऊंचा और नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित पीठ है । इसके विस्तारका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ १८९७ ॥ ४० ।

पीठके चारों ओर उत्तम गोपुरोंसे युक्त बारह वेदियां पृथिवीतलपर और इतनी ही पीठके ऊपर हैं ॥ १८९८ ॥

पीठके ऊपर बहुमध्यभागमें समवृत्त रत्नस्तूप स्थित है, जो क्रमसे चौंसठ कोसप्रमाण विस्तार व उंचाईसे सहित है ॥ १८९९ ॥ को. ६४ । ६४ ।

इसके भी आगे छत्रसे सहित, देदीप्यमान मणिक्किरणोंसे विभूषित और जिन व सिद्ध-प्रतिमाओंसे परिपूर्ण अनादिनिधन सुवर्णमय स्तूप है ॥ १९०० ॥

इसके भी आगे समान विस्तारादिसे सहित आठ स्तूप हैं । इन स्तूपोंके आगे सुवर्णमय दिव्य पीठ स्थित है ॥ १९०१ ॥

इस पीठका विस्तार व लंबाई दोसौ पचास योजनप्रमाण है । इसकी उंचाईके प्रमाणका उपदेश हमारे लिये नष्ट हो गया है ॥ १९०२ ॥ २५० । २५० । ० ।

१ द ब अधिट्टाणो. २ द ब हाणि. ३ द ब थूहो तस्सरिच्छ'. ४ द रुंदा आयामेहिं. ५ द ब उदयमाणो.

पीठस्स चउदिसासुं बारसवेदीओ होंति भूमियले । वरगोउराओ तेत्तियमेत्ताओ पीठउडुम्मि ॥ १९०३

पीठस्सुवरिमभागे' सोलसगैव्वुदिमेत्तउच्छेहो । सिद्धंतो णामेणं चेत्तदुमो दिव्ववरतेओ ॥ १९०४

को १६ ।

खंधुच्छेहो' कोसा चत्तारो बहलमेक्कगव्वुदी । बारसकोसा साहादीहत्तं चेय विस्सालं ॥ १९०५

को ४ । १ । १२ । १२ ।

इगिलक्खं चालीसं सहस्सया इगिसयं च वीसजुदं । तस्स परिवारक्खवा पीढोवरि तप्पमाणधरो ॥ १९०६

१४०१२० ।

विविहवररणसाहा' मरगयपत्ता य पउमरायफला । चामीयररजदमयाकुसुमजुदा सयलकालं ते ॥ १९०७

सव्वे अणाइणिहणा पुढविमया दिव्वचेत्तवरक्खवा । जीवुप्पत्तिलयाणं' कारणभूदा सहं भवन्ति ॥ १९०८

क्खवाण चउदिसासुं पत्तेक्कं विविहरयणरइदाओ । जिणसिद्धप्पडिमाओ जयंतु चत्तारि चत्तारि ॥ १९०९

चेत्ततरूणं पुरदो दिव्वं पीठं हवेदि कणयमयं । उच्छेहदीहवासा तस्स य उच्छण्णउवण्सा ॥ १९१०

पीठस्स चउदिसासुं बारस वेदी य होंति भूमियले । चरिअट्टालयगोउरदुवारतोरणविचित्ताओ ॥ १९११

पीठके चारों ओर उत्तम गोपुरोंसे युक्त बारह वेदियां भूमितलपर और इतनी ही पीठके ऊपर हैं ॥ १९०३ ॥

पीठके उपरिम भागपर सोलह कोसप्रमाण ऊंचा दिव्य व उत्तम तेजको धारण करने-वाला सिद्धार्थ नामक चैत्यवृक्ष है ॥ १९०४ ॥ को. १६ ।

चैत्यवृक्षके स्कन्धकी उंचाई चार कोस, बाहल्य एक कोस, और शाखाओंकी लंबाई व अन्तराल बारह कोसप्रमाण है ॥ १९०५ ॥ को. ४ । १ । १२ । १२ ।

पीठके ऊपर इसी प्रमाणको धारण करनेवाले एक लाख चालीस हजार एकसौ बीस इसके परिवारवृक्ष हैं ॥ १९०६ ॥ १४०१२० ।

ये वृक्ष विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंसे निर्मित शाखाओं, मरकतमणिमय पत्तों, पद्मरागमणि-मय फलों और सुवर्ण एवं चांदीसे निर्मित पुष्पोंसे सदैव संयुक्त रहते हैं ॥ १९०७ ॥

ये सब उत्तम दिव्य चैत्यवृक्ष अनादिनिधन और पृथिवीरूप होते हुए जीवोंकी उत्पत्ति और विनाशके स्वयं कारण होते हैं ॥ १९०८ ॥

इन वृक्षोंमें प्रत्येक वृक्षके चारों ओर विविध प्रकारके रत्नोंसे रचित चार चार जिन और सिद्धोंकी प्रतिमायें विराजमान हैं । ये प्रतिमायें जयवन्त होवें ॥ १९०९ ॥

चैत्यवृक्षोंके आगे सुवर्णमय दिव्य पीठ है । इसकी उंचाई, लंबाई और विस्तारादिकका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ १९१० ॥

पीठके चारों ओर भूमितलपर मार्ग व अट्टालिकाओं, गोपुरदारों और तोरणोंसे विचित्र बारह वेदियां हैं ॥ १९११ ॥

१ द ब पीढोवरिमं. २ द ब सोलसगम्मादि. ३ द ब खंधुच्छेहो. ४ द ब गम्मादी. ५ द ब धरो. ६ द ब सोहा. ७ द जे रप्पन्ति पयाणं, ब जे रप्पन्ति य भयाणं.

चउजोयणउच्छेहा उवरिं पीढस्स कणयवरखंभा । विविहमणिणियरखचिदा चामरघंटापयारजुदा ॥ १९१२
 सखेसुं थंभेसुं महाधया विविहवण्णरमणिजा । णामेण महिंदधया छत्तत्तयसिहरसोहिला ॥ १९१३
 पुरदो महाधयाणं मकरप्पमुहेहिं मुक्कसलिलाओ । चत्तारो वावीओ कमलुप्पलकुमुदछण्णाओ ॥ १९१४
 पण्णासकोसवासा पत्तेयं हांति दुगुणदीहत्ता । दस कोसा भवगाढा वावीओ वेदियादिजुत्ताओ ॥ १९१५

को ५० । १०० । गा १० ।

वावीणं बहुमग्गे चेद्वदि एक्को जिणिंदपासादो । विण्फुरिंदरयणकिरणो किं बहुसो सो णिरुवमाणो ॥ १९१६
 तत्तो दहाउ पुरदो पुव्वुत्तरदक्खिण्णेषु भागेसुं । पासादा रयणमया देवाणं कीडणा हांति ॥ १९१७
 पण्णासकोसउदया कमसो पणुवीस रुंददीहत्ता । धूवघडेहिं जुत्ता ते णिलया विविहवण्णधरा ॥ १९१८

को ५० । २५ । २५ ।

वरवेदियाहिं रम्मा वरकंचणतोरणेहिं परियरिया । वरवज्जणीलमरगयणिमिमदभित्तीहिं सोहंतं ॥ १९१९
 ताण भवणाण पुरदो तेत्तिमाणेण दोणिण पासादा । धुव्वंतधयवदाया फुरंतवररयणकिरणोहा ॥ १९२०

५० । २५ । २५ ।

पीठके ऊपर विविध प्रकारके मणिसमूहसे खचित और अनेक प्रकारके चमर व घंटाओंसे युक्त चार योजन ऊंचे सुवर्णमय खम्भे हैं ॥ १९१२ ॥

सब खम्भोंके ऊपर अनेक प्रकारके वर्णोंसे रमणीय और शिखररूप तीन छत्रोंसे सुशोभित महेन्द्र नामक महाध्वजार्ये हैं ॥ १९१३ ॥

महाध्वजाओंके आगे मगर आदि जलजन्तुओंसे रहित जलवाली और कमल, उत्पल व कुमुदोंसे व्याप्त चार वापिकार्ये हैं ॥ १९१४ ॥

वेदिकादिसे सहित वापिकार्ये प्रत्येक पचास कोसप्रमाण विस्तारसे युक्त, इससे दुगुणी अर्थात् सौ कोस लम्बी और दश कोस गहरी हैं ॥ १९१५ ॥ को. ५० । १०० । ग. १० ।

वापियोंके बहुमध्यभागमें प्रकाशमान रत्नकिरणोंसे सहित एक जिनेन्द्रप्रासाद स्थित है । बहुत कथनसे क्या, वह जिनेन्द्रप्रासाद निरुपम है ॥ १९१६ ॥

अनन्तर वापियोंके आगे पूर्व, उत्तर और दक्षिण भागोंमें देवोंके रत्नमय क्रीडाभवन हैं ॥ १९१७ ॥

विविध वर्णोंको धारण करनेवाले वे भवन पचास कोस ऊंचे, क्रमसे पच्चीस कोस विस्तृत और पच्चीस ही कोस लम्बे तथा धूपघंटोंसे संयुक्त हैं ॥ १९१८ ॥ को. ५० । २५ । २५ ।

उत्तम वेदिकाओंसे रमणीय और उत्तम सुवर्णमय तोरणोंसे युक्त वे भवन उत्कृष्ट वज्र, नीलमणि और मरकत मणियोंसे निर्मित भित्तियोंसे शोभायमान हैं ॥ १९१९ ॥

उन भवनोंके आगे इतने ही प्रमाणसे संयुक्त, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित और प्रकाशमान उत्तम रत्नोंके किरणसमूहसे सुशोभित दो प्रासाद हैं ॥ १९२० ॥ ५० । २५ । २५ ।

तत्तो विचित्तरूपा पासादा दिव्वरयणणिम्मविदा । कोससयमेत्तउदया कमेण पण्णासदीहविथिण्णा ॥ १९२१
 जे जेट्टदारपुरदो दिव्वमुहमंडवादि कहिदा य' । ते खुल्लयदारेसुं हवति अद्धप्पमाणेहिं ॥ १९२२
 तत्तो परदो वेदी एदाणि वेदिदूण' सव्वाणि । चेट्टदि चरिअट्टालयगोउरदारेहिं कणयमई ॥ १९२३
 तीए परदो वरिया तुंगेहिं कणययणथंभेहिं । चेट्टंति चउदिसासुं दसप्पयारा धयणिबंधा ॥ १९२४
 हरिकरिवसहखगाहिवसिहिससिरविहंसकमलचक्रधया । अट्टत्तरसयसंखा पत्तेकं तेत्तिया खुल्ला ॥ १९२५
 चामीयरवरवेदी एदाणि वेदिदूण' चेट्टेदि । विप्फुरिदरयणकिरणा चउगोउरदाररमणिजा ॥ १९२६
 बे कोसाणि तुंगो वित्थारेणं धणूणि पंचसया । विप्फुरिदधर्यवदाया फडिहमयाणेयवरभित्ती ॥ १९२७

को २ । दं ५०० ।

तीए परदो दसविहकप्पतरू ते समंतदो हंति । जिणभवणेसुं तिहुवणविग्घयजणणेहिं रुवेहिं ॥ १९२८
 गोमेदयमयखंधा कंचणमयकुसुमणियररमणिजा । मरगयमयपत्तधरा विहुमवेरुलियपउमरायफला ॥ १९२९
 सव्वे अणाहणिहणा अकट्टिमा कप्पपायवपयारा । मूलेसु चउदिसासुं चत्तारि जिणिंदपडिमाओ ॥ १९३०

इसके आगे सौ कोस ऊंचे और क्रमसे पचास कोस लंबे-चौड़े, दिव्य रत्नोंसे निर्मित विचित्र रूपवाले प्रासाद हैं ॥ १९२१ ॥

ज्येष्ठ द्वारके आगे जो दिव्य मुखमण्डपादिक कहे जा चुके हैं, वे आधे प्रमाणसे सहित क्षुद्रद्वारोंमें भी हैं ॥ १९२२ ॥

इसके आगे मार्ग, अट्टालिकाओं और गोपुरद्वारोंसे सहित सुवर्णमयी वेदी इन सबको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९२३ ॥

इस वेदीके आगे चारों दिशाओंमें सुवर्ण एवं रत्नमय उन्नत खम्भोंसे सहित दश प्रकारकी श्रेष्ठ ध्वजपंक्तियां स्थित हैं ॥ १९२४ ॥

सिंह, हाथी, बैल, गरुड़, मोर, चन्द्र, सूर्य, हंस, कमल और चक्र, इन चिह्नोंसे युक्त ध्वजाओंमेंसे प्रत्येक एकसौ आठ और इतनी ही क्षुद्रध्वजारें हैं ॥ १९२५ ॥

प्रकाशमान रत्नकिरणोंसे संयुक्त और चार गोपुरद्वारोंसे रमणीय सुवर्णमय उत्तम वेदी इनको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९२६ ॥

यह वेदी दो कोस ऊंची, पांचसौ धनुष चौड़ी, फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित और स्फटिक मणिमय अनेक उत्तम भित्तियोंसे संयुक्त है ॥ १९२७ ॥ को. २ । दं. ५०० ।

इसके आगे जिनभवनोंमें चारों ओर तीनों लोकोंको आश्चर्य उत्पन्न करनेवाले स्वरूपसे संयुक्त वे दश प्रकारके कल्पवृक्ष हैं ॥ १९२८ ॥

सब प्रकारके कल्पवृक्ष गोमेदमणिमय स्कन्धसे सहित, सुवर्णमय कुसुमसमूहसे रमणीय, मरकतमणिमय पत्तोंको धारण करनेवाले, मूंगा, नीलमणि एवं पद्मरागमणिमय फलोंसे संयुक्त, अकृत्रिम और अनादिनिधन हैं । इनके मूलमें चारों ओर चार जिनेन्द्रप्रतिमायें विराजमान हैं ॥ १९२९-१९३० ॥

तप्फलहृद्वाहिमज्जे वेरुलियमयाणि माणथंभाणि । वीहिं पडि पत्तेयं विचित्तरूवाणि रेहंति ॥ १९३१
 चामरघंटाकिंकिणिकेतणपहुदाहिं उवरि संजुत्ता । सोहंति माणथंभा चउवेदीदारतोरणेहिं जुदा ॥ १९३२
 ताणं मूले उवरिं जिणिंदपडिमाओ चउदिसंतेसुं । वररयणणिग्मिदाओ जयंतु जयधुणिदचरिदाओ ॥ १९३३
 कप्पमहिं परिवेडिय साला वररयणणियरणिम्मविदाँ । चेदुदि चरियट्टालयणाणाविहधयवडाडोवा ॥ १९३४
 चूलियदक्खिणभाए पच्छिमभायम्मि उत्तरविभागे । एक्केकं जिणभवनं पुव्वमिह व वण्णणेहिं जुदं ॥ १९३५
 एवं संखेवेणं पंडुगवणवण्णणाओ^१ भणिदाओ । वित्थारवण्णणेसुं सक्को वि ण सक्कदे तस्स ॥ १९३६
 पंडुगवणस्स हेद्वे छत्तीससहस्सजोयणा गंतुं । सोमणसं णाम वणं मेरुं परिवंदिदूण चेद्वेद्वे ॥ १९३७

३६००० ।

पणसयजोयणरुदं चाभीयरवेदियाहिं परियरियं । चउगोउरसंजुत्तं खुल्लयदारेहिं रमणिज्जं ॥ १९३८
 चत्तारि सहस्साणि बाहत्तरिजुत्तदुसयजोयणया । एक्करसहिदट्टकला^२ विक्खंभो बाहिरो तस्स ॥ १९३९

४२७२ । ८ ।

११

उन स्फटिकमणिमय वीथियोंके मध्यमेसे प्रत्येक वीथीकं प्रति विचित्र रूपवाले वैदूर्यमणिमय मानस्तम्भ सुशोभित हैं ॥ १९३१ ॥

चार वेदीद्वार और तोरणोंसे युक्त ये मानस्तम्भ ऊपर चँवर, घंटा, किंकिणी और ध्वजा इत्यादिसे संयुक्त होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ १९३२ ॥

इन मानस्तम्भोंके नीचे और ऊपर चारो दिशाओंमें विराजमान, उत्तम रत्नोंसे निर्मित और जगसे कीर्तित चरित्रसे संयुक्त जिनेन्द्रप्रतिमायें जयवन्त होंवें ॥ १९३३ ॥

मार्ग व अष्टालिकाओंसे युक्त, नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओंके आटोपसे सुशोभित, और श्रेष्ठ रत्नसमूहसे निर्मित कोट इस कल्पमहीको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९३४ ॥

चूलिकाके दक्षिण, पश्चिम, और उत्तरभागमें भी पूर्वदिशावर्ती जिनभवनके समान वर्ण-नोंसे संयुक्त एक एक जिनभवन है ॥ १९३५ ॥

इसप्रकार यहां संक्षेपसे पाण्डुकवनका वर्णन किया गया है । उसका विस्तारसे वर्णन करनेके लिये तो इन्द्र भी समर्थ नहीं होसकता है ॥ १९३६ ॥

पाण्डुकवनके नीचे छत्तीस हजार योजन जाकर सौमनस नामक वन मेरुको वेष्टित करके स्थित है ॥ १९३७ ॥ ३६००० ।

यह सौमनस वन पांचसौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित, सुवर्णमय वेदिकाओंसे वेष्टित, चार गोपुरोंसे संयुक्त और क्षुद्रद्वारोंसे रमणीय है ॥ १९३८ ॥

उसका बाह्यविस्तार चार हजार दोसौ बहत्तर योजन और ग्यारहसे भाजित आठ कला-प्रमाण है ॥ १९३९ ॥ ४२७२१६ ।

१ द तप्पलिहिं. २ द ब णिम्मविदाँ. ३ द ब वण्णणाणि. ४ व 'हिद अट्ठ'.

तेरससहस्सजुत्ता पंच सया जोयणाणि एकरसं । एकरसहि हिदंसे सोमणसे परिरयपमाणं ॥ १९४०

१३५११ । ६ ।

११

सोमणसं करिकेसरितमालहिंतालकदलिकुलेहिं । लवलीलवंगचंपयपणसप्पहुदीहिं तं छण्णं ॥ १९४१

सुरकोकिलमहुररवं मोरादिविहंगमेहिं रमणिज्जं । खेयरसुरमिहुणेहिं संक्रिण्णं विविहवाविजुदं ॥ १९४२

तम्मि वणे पुव्वादिसु मंदरपासे पुराह चत्तारिं । वज्जं वज्जपहक्खं सुवण्णणामं सुवण्णपहं ॥ १९४३

पंडुवणपुराहिंतो एदाणि वासपहुदिदुगुणाणि । वररयणविरहदाहं कालागरुधूवसुरहीणि ॥ १९४४

ते खेव लोयपाला' तेत्तियमेत्ताहिं सुंदरीहिं जुदा । एदाणं मज्जेसुं विविहविणोदेण कीडंति ॥ १९४५

उप्पलगुम्मा णलिणा उप्पलणामा य उप्पलुज्जलया । तव्वणजग्गिसाए पोक्खरणाओ हवंति चत्तारि ॥ १९४६

पणबीसद्वियरुंदा रुंदादो दुगुणजोयणायामा । पणजोयणावगाढो पत्तेक्कं ताओ सोहंति ॥ १९४७

२५ । २५ । ५ ।

२

जलयरचत्तजलोहा वरवेदीतोरणेहिं परिरिया । कदमरहिदा ताओ हीणाओ हाणिवड्ढाहिं ॥ १९४८

सौमनसवनकी परिधिका प्रमाण तेरह हजार पांचसौ ग्यारह योजन और ग्यारहसे भाजित छह अंशप्रमाण है ॥ १९४० ॥ १३५११^६ ।

यह सौमनस वन नागकेशर, तमाल, हिताल, कदली, बकुल, लयली, लवंग, चम्पक और कटहलप्रभृति वृक्षोंसे व्याप्त, सुरकोयलोंके मधुर शब्दोंसे मुखरित, मोर आदि पक्षियोंसे रमणीय, विद्याधर व देवयुगलोसे संकीर्ण और विविध प्रकारकी वापियोंसे युक्त है ॥ १९४१-१९४२ ॥

इस वनके भीतर मन्दरेके पास पूर्वादिक दिशाओंमें वज्र, वज्रप्रभ, सुवर्ण और सुवर्णप्रभ नामक चार पुर हैं ॥ १९४३ ॥

ये पुर पाण्डुकवनके पुरोंकी अपेक्षा दुगुणे विस्तारादिसे सहित, उत्तम रत्नोंसे विरचित और कालागरु धूपकी सुगन्धसे व्याप्त है ॥ १९४४ ॥

इन पुरोंके मध्यमें वे ही (पूर्वोक्त) लोकपाल उतनी ही सुन्दरियोंसे युक्त होकर नाना प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करते हैं ॥ १९४५ ॥

उस वनकी आग्नेयदिशामें उत्पलगुम्मा, नलिना, उत्पला नामक और उत्पलोज्ज्वला, ये चार पुष्करिणी हैं ॥ १९४६ ॥

वे प्रत्येक पुष्करिणी पचीसके आधे (साढ़े बारह) योजनप्रमाण विस्तारसे सहित, विस्तारकी अपेक्षा दूनी लंबी और पांच योजनमात्र गहराईसे संयुक्त होती हुई शोभायमान होती हैं ॥ १९४७ ॥ विस्तार ३^५ । आयाम २५ । अवगाह ५ ।

वे पुष्करिणी जलचर जीवोंसे गहृत जलसमूहको धारण करनेवाली, उत्तम वेदी व तोरणोंसे वेष्टित, कीचड़से रहित और हानि-वृद्धिसे हीन हैं ॥ १९४८ ॥

१ द एकरसहिदो ङंसा, व एकरसहिं ङंसा. २ द वज्जपहक्खं जमहक्खं सुवण्णं णाम सुवण्णपहं, व वज्जपहक्खं जमहक्खं णाम सुवण्णपहं. ३ द व लोयपालो. ४ द व जोयणावगाढो.

पोक्खरणीणं मज्झे सक्कस्सं हवे विहारपासादो । पणघणकोसुत्तुंगो तद्वल्लंढो^१ णिरुवमाणो ॥ १९४९
 एक्कं कोसं गाढो सो णिलभो विविहकेदुकमणिज्जो । तस्सायामपमाणे^२ उवणसो गत्थि अग्गहाणं ॥ १९५०
 सीहासणमइरम्मं सोहम्मिदस्स भवणमज्झम्मि । तस्स य चउसु दिसासुं चउपीढा लोयपालाणं ॥ १९५१
 सोहम्मिदासणदो दक्खिणभायम्मि कणयणिम्मविदं । सिंहासणे विरायदि मणिगणखचिदं पडिंदस्स ॥ १९५२
 सिंहासणस्स पुरदो अट्टाणं होंति अग्गमहिंसीणं । बत्तीससहस्साणि वियाण पवराइं पीढाइं ॥ १९५३

३२००० ।

पवणीसाणदिसासुं पासे सीहासणस्स चुलसीदी । लक्खाणि वरपीढा भवंति सामाणियसुराणं ॥ १९५४

८४००००० ।

तस्सगिदिसाभाणु बारसलक्खाणि पढमपरिसाणु । पीढाणि होंति कंचणरइदाणि रयणखचिदाणि ॥ १९५५

१२००००० ।

दक्खिणदिसाविभागे मज्झिमपरिसामराण पीढाणि । कंचणरयणमयाणि चोदसलक्खप्पमाणानि ॥ १९५६

१४००००० ।

णइरिदिदिमाविभागे बाहिरपरिसामराण पीढाणि । कंचणरयणमयाणि सोलसलक्खाणि चेदंति ॥ १९५७

१६००००० ।

पुष्करिणियोके बीचमें पांचके घन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोस ऊंचा और इससे आधे विस्तारवाला सौधर्म इन्द्रका अनुपम विहारप्रासाद है ॥ १९४९ ॥

वह प्रासाद एक कोस गहरा और विविध प्रकारकी ध्वजाओसे रमणीय है । उसकी लंबाईके प्रमाणका उपदेश हमारे पास नहीं है ॥ १९५० ॥

मवनके मध्यमे अतिरमणीय सौधर्म इन्द्रका सिंहासन और इसके चारों ओर चार सिंहासन लोकपालोके है ॥ १९५१ ॥

सौधर्म इन्द्रके आसनसे दक्षिणभागमे सुवर्णसे निर्मित और मणिसमूहसे खचित प्रतीन्द्रका सिंहासन विराजमान है ॥ १९५२ ॥

सिंहासनके आगे आठ अग्रमहिपियोके सिंहासन होते है । इसके अनिरिक्त बत्तीस हजार प्रवर पीठ जानना चाहिये ॥ १९५३ ॥ ३२००० ।

सिंहासनके पास वायव्य और ईशान दिशामें चौरासी लाख सामानिक देवोंके उत्तम आसन है ॥ १९५४ ॥ ८४०००००० ।

उस सिंहासनके अग्निदिशाभागमें सुवर्णसे रचित और रत्नोंसे खचित बारह लाख प्रथम पारिषद देवोंके आसन है ॥ १९५५ ॥ १२०००००० ।

दक्षिणदिशाभागमें मध्यम पारिषद देवोंके सुवर्ण एवं रत्नमय चौदह लाखप्रमाण आसन है ॥ १९५६ ॥ १४०००००० ।

नैऋत्यदिशाविभागमें बाह्य पारिषद देवोंके सुवर्ण एवं रत्नमय सोलह लाखप्रमाण आसन स्थित हैं ॥ १९५७ ॥ १६०००००० ।

१ द्द 'कोसुत्तुंगा तद्वल्लंढा. २ द्द 'पमाणं.

तत्थ य दिसाविभागे तेत्तीससुराण होंति तेत्तीसा । वरपीढाणि गिरंतरफुरंतमागेकिरणणियराणि ॥ १९५८

३३ ।

सिंहासणस्स पच्छिमभागे चेद्वंति सत्त पीढाणि । छकं महत्तराणं महत्तरीणं हवे एकं ॥ १९५९

७ ।

सिंहासणस्स चउसु वि दिसासु चेद्वंति अंगरक्खाणं । चउरासीदिसहस्सा पीढाणि विचित्तरूवाणि ॥ १९६०

८४००० ।

सिंहासणम्मि तस्सि पुव्वमुहे पइसिदूण सोहम्मो । विविहविणोदेण जुदो पेच्छह सेवागदे देवे ॥ १९६१

भिगा भिगणिहक्खा कज्जलया कज्जलप्पहा तत्थ । णइरिदिदिसाविभागे पुव्वपमाणादिवावीओ ॥ १९६२

चउवावीमज्झपुरे सोहम्मो भत्तिउवगदे देवे । पेच्छह अत्थाणिरदे चामरछत्तादिपरियरिदो ॥ १९६३

सिरिभइ सिरिकंता सिरिमहिदा मरुदिसाए सिरिणिलेयो । पुक्खरणीओ होंति हु तेसिं मज्झम्मि पासादो ॥ १९६४

तस्सि पासादवरे ईसाणिदो सुहाणि भुंजेदि । बहुलत्तचमरजुत्तो विविहविणोदेण कीडतो ॥ १९६५

णल्लिणा य णल्लिणुग्गमा कुमुदा कुमुदप्पह त्ति वावीओ । ईसाणदिसाभाण तेसुं मज्झम्मि पामादो ॥ १९६६

उसी दिशाविभागमें त्रायस्त्रिंशदेवोंके निरंतर प्रकाशमान मणिकिरणसमूहसे सहित तेतीस उत्तम आसन हैं ॥ १९५८ ॥ ३३ ।

सिंहासनके पश्चिमभागमें महत्तरोंके छह और महत्तरीका एक, इसप्रकार सात आसन स्थित हैं ॥ १९५९ ॥ ७ ।

सिंहासनके चारो तरफ अंगरक्षक देवोंके विचित्र रूपवाले चौरासी हजार आसन स्थित हैं ॥ १९६० ॥ ८४००० ।

सौधर्मइन्द्र उस पूर्वाभिमुख सिंहासनपर प्रवेश करके (आरूढ़ होकर) विविध प्रकारके विनोदसे युक्त होता हुआ सेवार्थ आये हुए देवोंकी ओर देवता हैं ॥ १९६१ ॥

सौमनसवनके भीतर नैऋत्यदिशाविभागमें भृंगा, भृगनिभा, कज्जला और कज्जलप्रभा, ये चार वापिकायें पूर्व वापिकाओंके समान प्रमाणादिसे संयुक्त हैं ॥ १९६२ ॥

इन चार वापिकाओंके मध्यमें स्थित पुग्गे (भवनमें) चैत्र-नृत्तादिसे वेष्टित सौधर्मइन्द्र भक्तिसे समीप आये हुए व आस्था अर्थात् आदरमें निरत देवोंको देखता है ॥ १९६३ ॥

वायव्यदिशामें श्रीभद्रा, श्रीकान्ता, श्रीमहिता और श्रीनिलया, ये चार पुष्करिणी तथा उनके मध्यमें प्रासाद है ॥ १९६४ ॥

उस उत्कृष्ट भवनमें बहुत छत्र एवं चैत्रोंसे युक्त ईशानेन्द्र विविध प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करता हुआ सुखोंको भोगता है ॥ १९६५ ॥

ईशानदिशाभागमें नलिना, नलिनगुल्मा, कुमुदा और कुमुदप्रभा, ये चार वापियां हैं और उनके मध्यमें प्रासाद है ॥ १९६६ ॥

१ द व देवइ. २ द व भिगारभिगणिहक्खा. ३ द व पुरी. ४ द व अत्थाणिरिदा. ५ द व पासादा. ६ द व णल्लिणुग्गं.

तस्मिं पासादवरे ईसाणिदो सुहेण कीडेदि । सव्वा विवण्णणां वि हु सोहम्मस्सेव वत्तव्वा ॥ १९६७
 सोमणसम्भंतरे पुव्वादिचउदिसासु चत्तारो । पुव्वं व सयलवण्णणविस्थारो तेसु णादव्वो ॥ १९६८
 पत्तेक्कं जिणमंदिरसालाणं बाहिरस्मि चेद्वंति । दोपासेसुं दोहो कूडा णामा वि तण्ण इमे ॥ १९६९
 णदण्णामा मंदरणिमहाहिमा रजदरुजगणामा य । सायरचित्ता वज्जो पुव्वादिक्कमेण अवत्तादा ॥ १९७०
 पणवीसव्वमहिंसयं वासो^१ सिहरस्मि दुग्गुणिदो^२ मूले । मूलसमो उच्छेहो पत्तेक्कं ताण कूडाणं ॥ १९७१
 १२५ । २५० । ३५० ।

कूडाणं मूलोवरिभागेसुं वेदियाओ दिव्वाओ । वररयणविरहदाओ पुव्वं पिव वण्णणजुदाओ ॥ १९७२
 कूडाण उवरिभागे चउवेदीतोरणेहिं रमणिज्जा । णाणाविहपासादा चेद्वंते णिरुवमायारा ॥ १९७३
 पण्णरससया दंडा उदओ रुंदं पि कोसचउभ.गो । तद्दुग्गुणं दीहत्तं पुह पुह सव्वाण भवणाणं ॥ १९७४
 १५०० । को १ । १ ।
 ४ २

इस उत्तम भवनमे ईशानेन्द्र सुग्वसे क्रीड़ा करता है । यहां सब विवर्णन सौधर्मइन्द्रके समान ही कहना चाहिये ॥ १९६७ ॥

सौमनसवनके भीतर पूर्वादिक चारो दिशाओमे चार [जिनमन्दिर] है । इनका सम्पूर्ण वर्णनविस्तार पूर्वके ही समान जानना चाहिये ॥ १९६८ ॥

प्रत्येक जिनमन्दिरसम्बन्धी कोटोके बाहिर दोनो पार्श्वभागोमे जो दो दो कूट स्थित हैं उनके नाम ये है— नन्दन, मन्दर, निपध, हिमवान्, रजत, रुचक, सागरचित्र और वज्र । ये कूट पूर्वादिक्रमसे कहे गये है ॥ १९६९-१९७० ॥

उन प्रत्येक कूटोका विस्तार शिखरपर एकसौ पच्चीस योजन और मूलमे इससे दुगुणा है । मूलविस्तारके समान ही उचाई भी दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ १९७१ ॥

शिखरव्यास १२५ । मूलव्यास २५० । उत्सेध २५० ।

कूटोके मूल व उपरिम भागोमे उत्तम रत्नोसे रचित और पूर्वके समान वर्णनसे सहित दिव्य वेदिया है ॥ १९७२ ॥

कूटोके ऊपरीभागमे चार वेदीनोरणोसे रमणीय अनुपम आकारवाले नाना प्रकारके प्रासाद स्थित है ॥ १९७३ ॥

सब भवनोकी उंचाई पृथक् पृथक् पन्द्रहसौ धनुष, विस्तार एक कोसका चतुर्थ भाग और दीर्घता इससे दुगुणी अर्थात् आध कोसप्रमाण है ॥ १९७४ ॥

उत्सेध ध. १५०० । विस्तार को. ३ । दीर्घता ३ ।

...

१ व सव्वाणि वण्णणा. २ व अवत्तादा. ३ व वासा. ४ व व दुग्गुणिदे

वासो पणघणकोसा तद्गुणा मंदिराणं उच्छेहो । लोयविणिच्छयकत्ता एवं माणे णिरूवेदि ॥ १९७५

१२५ । २५० ।

[पाठान्तरम् ।]

कूडेसुं देवीओ कण्णकुमारीओ दिव्वरूवाओ । मेघंकरमेघवदी सुमेघया मेघमालिणी तुरिमा ॥ १९७६

तोभंधरा विचित्ता पुप्फयमालां यणिदिदा चरिमा । पुट्वादिसु कूडेसुं कमेण चेट्ठंति एदाओ ॥ १९७७

बलभट्टणामकूडो ईसाणदिसाण तव्वणे होदि । जोयणसयमुत्तुंगो मूलम्मि य तत्तिओ वासो ॥ १९७८

१०० । १०० ।

पण्णासजोयणाहं सिहरे कूडस्स वासवित्थारो । मुहभूमीमिलिदद्धं मज्झिमवित्थारपरिमाणं ॥ १९७९

एस बलभट्टकूडो महस्सजोयणपमाणउच्छेहो । तेत्तियरुंदपमाणो दिणयरबिंबं व समवट्ठो ॥ १९८०

१००० । १००० ।

सोमणसस्स य वासं णिस्सेसं रुंभिदूण सो सेलो । पंचसयजोयणाहं तत्तो रुंभेदि याकासं ॥ १९८१

दसविदं भूवासो पंचसया जोयणाणि मुहवासो । एवं लोयविणिच्छयमगायणिमुमुदारेदि ॥ १९८२

१००० । ५०० ।

पाठान्तरम् ।

मन्दिरोंका विस्तार पांचके घन अर्थात् एकसौ पचास कोसप्रमाण और उंचाई इससे दुगुणी है । इसप्रकार लोकविनिश्चयके कर्ता इनके प्रमाणका निरूपण करते हैं ॥ १९७५ ॥

व्यास १२५ । उत्सेध २५० ।

[पाठान्तर]

पूर्वादिक कूटोपर क्रमसे मेघंकरा, मेघवती, सुमेधा, चतुर्थ मेघमालिनी, तोयंधरा, विचित्रा, पुष्पमाला और अन्तिम अनिन्दिता, इसप्रकार ये दिव्य रूपवाली कन्याकुमारी देवियां स्थित हैं ॥ १९७६-१९७७ ॥

सौमनसवनके भीतर ईशानदिशामें एकसौ योजनप्रमाण ऊंचा और मूलमें इतने ही विस्तारवाला बलभद्र नामक कूट है ॥ १९७८ ॥ उत्सेध १०० । व्यास १०० ।

उस कूटका विस्तार शिखरपर पचास योजन और मध्यमें मुख एवं भूमिके सम्मिलित विस्तारप्रमाणसे आधा है ॥ १९७९ ॥

यह बलभद्रकूट हजार योजनप्रमाण ऊंचा और इतने ही विस्तारप्रमाणसे सहित होता हुआ सूर्यमण्डलके समान समवृत्त है ॥ १९८० ॥ उत्सेध १००० । विस्तार १००० ।

वह शैल सौमनसवनके सम्पूर्ण विस्तारको रोककर पुनः पांचसौ योजनप्रमाण आकाशको रोकता है ॥ १९८१ ॥

उसका भूविस्तार दशके घनरूप अर्थात् एक हजार योजन और मुखविस्तार पांचसौ योजनप्रमाण है । इसप्रकार लोकविनिश्चय व मगायणीमें कहते हैं ॥ १९८२ ॥

१००० । ५०० ।

पाठान्तर ।

मूलोवरि मो कूडो चउवेदीतोरणेहि संजुत्तो । उवरिमभाणु तस्स य पासादा विविहरयणमया ॥ १९८३
मंदिरसेलाहिवर्ह^१ बलभदो णाम वेतरो देवो । अच्छदि^२ तेसु पुरेसु बहुपरिवारेहि संजुत्तो ॥ १९८४
तिणिण सहस्सा दुसया बाहत्तरि जोयणाणि अट्टकला । एक्करमहिदा वासो^३ सोमणसब्भंतरे होदि ॥ १९८५

३२७२ । ८ ।

११

दम य सहस्सा तिसया उणवण्णा जोयणाणि बेयंमा । एक्करमहिदा परिही सोमणसब्भंतरे भागे ॥ १९८६

१०३४९ । २ ।

११

एवं संखेवेणं सोमणसं वरवणं मणु भणिदं । वित्थारवण्णाणामुं तस्स ण सक्केदि सक्को वि ॥ १९८७

पचसणुहि जुत्ता बासट्टिमहम्मसजोयणा गंतुं । सोमणसादो हेट्ठे होदि वणं णंदणं णाम ॥ १९८८

६२५०० ।

पणसयजोयणरुंदं चामीयरवेदियाहिं परियरियं । चउत्तोरणदारजुदं खुत्तयट्ठारेहि णंदणं णाम ॥ १९८९

५०० ।

णव य सहस्सा णवसयचउवण्णा जोयणाइ छब्भागा । एक्करसेहि हिदां णं णंदणबाहिरणु होदि विस्खभो ॥ १९९०

९९५४ । ६ ।

११

वह कूट मलमे व ऊपर चार वेदीतोरणोमे संयुक्त है । उसके उपरिम भागपर विविध
ग्नमय प्रासाद है ॥ १९८३ ॥

मन्दिर और शैलका अविपति बलभद्र नामक व्यन्तरदेव उन पुरोमे बहुत परिवारसे संयुक्त
होकर रहता है ॥ १९८४ ॥

सौमनसवनके अभ्यन्तर भागमे तीन हजार दोसौ बहत्तर योजन और ग्यारहमे भाजित
आठ कलामात्र विस्तार है ॥ १९८५ ॥ ३२७२^६ ।

सौमनसवनके अभ्यन्तर भागमे परिविका प्रमाण दश हजार तीनसौ उनचास योजन
और ग्यारहसे भाजित दो भागमात्र है ॥ १९८६ ॥ १०३४९^२ ।

इसप्रकार मैने संक्षेपमे सौमनस नामक उत्तम वनका वर्णन किया है । उसका विस्तार-
पूर्वक वर्णन करनेके लिये तो इन्द्र भी समर्थ नहीं है ॥ १९८७ ॥

बासठ हजार पांचसौ योजनप्रमाण सौमनसवनके नीचे जाकर नन्दन नामक वन
है ॥ १९८८ ॥ ६२५०० ।

यह नन्दनवन पांचसौ योजनप्रमाण विरतासे सहित, सुवर्णमय वेदिकाओसे वेष्टित तथा
क्षुद्रद्वारोंके साथ चार तोरणद्वारोसे संयुक्त है ॥ १९८९ ॥ ५०० ।

नन्दनवनके बाह्य भागमे नौ हजार नौसौ चौवन योजन और ग्यारहसे भाजित छह भाग-
मात्र विस्तार है ॥ १९९० ॥ ९९५४^६ ।

१ द व 'हिवही. २ द व अच्छहि. ३ द व वासा. ४ द व एक्कारसहिदं. ५ द सक्काओ, व सक्काऊ.
६ द व परियरिया ७ द व एक्करसेहिदा.

एकतीससहस्रा षडस्सया जोयणाउ उणसीदी । गंदणवणस्स परिही बाहिरभागम्मि अदिरत्ता ॥ १९९१

३१४७९ ।

अट्टसहस्रा णवसयचउवण्णा जोयणाणि छद्भागा । एक्करसहिदी वासो गंदणवणविरहिदो होदि ॥ १९९२

८९५४ । ६ ।

११

अट्टावीससहस्रा विसया सोलसजुदा य अट्टकला । एक्करसहिदा परिही गंदणवणविरहिदो अधिया ॥ १९९३

२८३१६ । ८ ।

११

माणं मि चारणक्खो' गिलया गंधव्वचेत्तणामा य । गंदणवणम्मि मंदरपासे चत्तारि पुब्बादी ॥ १९९४

विक्खंभायामेहिं गंदणभवणाणि होंति दुगुणाणि । सोमणसपुराहिंतो पुब्बं पि वण्णणजुदाणि ॥ १९९५

सक्कस्स लोयपालो' सोमप्पहुदी वसंति एदेसुं । तेत्तिदेवीहिं' जुदा बहुविहकीडाउ कुणमाणा' ॥ १९९६

बलभट्टणामकूडो ईसाणदिसाए गंदणवणम्मि । तस्सुच्छेहप्पहुदी सरिसा सोमणसकूडेणं ॥ १९९७

जिणमंदिरकूडाणं वावीपासाददेवदाणं च । णामाहं विण्णासो सोहम्मीसाणदिसविभागो य ॥ १९९८

इयपहुदि गंदणवणे सोमणसवणं व होदि णिस्सेसं । णवरि विसेसो एक्को वासप्पमुहाणि दुगुणाणि ॥ १९९९

नन्दनवनके बाह्य भागमें परिधिका प्रमाण इक्तीस हजार चारसौ उण्यासी योजनसे अधिक है ॥ १९९१ ॥ ३१४७९ ।

नन्दनवनसे रहित मेरुका विस्तार आठ हजार नौसौ चौवन योजन और ग्यारहसे भाजित छह भागप्रमाण है ॥ १९९२ ॥ ८९५४ ६ ।

नन्दनवनसे रहित मेरुकी परिधि अट्टईस हजार तीनसौ सोलह योजन और ग्यारहसे भाजित आठ कला अधिक है ॥ १९९३ ॥

नन्दनवनके भीतर सुमेरुके पासमें क्रमसे पूर्वोदिक दिशाओंमें मान, चारण, गन्धर्व और चित्र नामक चार भवन हैं ॥ १९९४ ॥

पूर्वके समान वर्णनसे संयुक्त ये नन्दनभवन विस्तार व लंबाईमें सौमनसवनके भवनोंसे दुगुणे हैं ॥ १९९५ ॥

इन भवनोंमें उतनी देवियोंसे संयुक्त होकर विविध प्रकारकी क्रीड़ाओंको करनेवाले सौधर्म इन्द्रके सोमादिक लोकपाल निवास करते हैं ॥ १९९६ ॥

नन्दनवनके भीतर ईशानदिशामें बलभद्र नामक कूट है । इस कूटकी उंचाई आदि सौमनससम्बन्धी कूटके सदृश है ॥ १९९७ ॥

जिनमन्दिर, कूट, वापी, प्रासाद व देवताओंके नाम, विन्यास और सौधर्म व ईशानेन्द्रकी दिशाओंका विभाग, इत्यादिक सब नन्दनवनमें सौमनस वनके ही समान है । विशेषता केवल एक यह है कि उनके विस्तारादिक दुगुणे हैं ॥ १९९८-१९९९ ॥

एवं संखेवेणं णंदणणामं वणं मए भणिदं । एकमुहएकजीहो को सक्कह वित्थरं भणिदुं ॥ २०००
णंदणवणाउ हेट्टे पंचसया जोयणाणि गंतूणं । अट्टासीदिवियप्पं चेट्टदि सिरिभइसालवणं ॥ २००१
५०० ।

बावीससहस्माणि कमसो पुग्वावरेसु वित्थारो । तह दक्खिणुत्तरेसुं दुसया पण्णास तम्मि वणे ॥ २००२
२२००० । २२००० । २५० । २५० ।

मेरुमहीधरपासे पुव्वदिसे दक्खिणवरउत्तरए । एकेकं जिणभवणं होदि वरं भइसालवणे ॥ २००३
पंडुवणपुराहिंतो चउग्गुणा वासउदयपहुदीओ । जिणवरपासादाणं पुव्वं पिब वण्णणं सव्वं ॥ २००४
तम्मि वणे वरतोरणसोहिदवरदारणिवहरमणिज्जा । अट्टालयादिसहिया समंतदो कणयमयवेदी ॥ २००५
वेदीए उच्छेहो जोयणमेकं समंतदो होदि । कोदंडाण सहस्सं वित्थारो भइसालम्मि ॥ २००६
जो १ । दं १००० ।

सिरिखंड-अगरु-केसर असोय-कपूर-तिलक-कदलीहि । अहमुत्तमालईयाहालिइपहुदीहिं संछण्णं ॥ २००७
पोक्खरणीरमणिजं सरवरपासादणिवहमाहिह । कडंहिं जिणपुराहिं विराजदं भइसालवणं ॥ २००८

इराप्रकार संक्षेपसे मैने नन्दन नामक वनका वर्णन किया है । एक मुख और एक ही जिह्वासे सहित कौनसा मनुष्य उसका विस्तारसे वर्णन करनेके लिये समर्थ है ? ॥ २००० ॥

नन्दनवनके नीचे पांचमौ योजनप्रमाण जाकर अठासी विकल्पोंमें सहित श्रीभद्रशालवन स्थित है ॥ २००१ ॥ ५०० ।

उस वनका विस्तार क्रमसे पूर्व व पश्चिममें वाईस हजार योजन तथा दक्षिण व उत्तरमें दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ २००२ ॥

विस्तार पूर्व २२०००, पश्चिम २२०००, दक्षिण २५०, उत्तर २५० ।

भद्रशालवनमें मेरुपर्वतके पार पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर दिशामें एक एक उत्तम जिनभवन है ॥ २००३ ॥

इन जिनभवनोंका विस्तार व उंचाई आदि पाण्डुकवनके जिनभवनोंकी अपेक्षा चौगुणे है । शेष सब वर्णन पूर्वके ही समान है ॥ २००४ ॥

उस वनके चारों ओर उत्तम तोरणोंसे शोभित श्रेष्ठ द्वारसमूहसे रमणीय और अट्टालिका-दिसे सहित सुवर्णमय वेदी है ॥ २००५ ॥

भद्रशालवनमें वेदीकी उंचाई चारों तरफ एक योजन और विस्तार एक हजार धनुषप्रमाण है ॥ २००६ ॥ उत्सेध यो. १ । विस्तार दं. १००० ।

श्रीखण्ड, अगरु, केशर, अशोक, कर्पूर, तिलक, कदली, अतिमुक्त, मालती और हारिद्र-प्रभृति वृक्षोंसे व्याप्त; पुष्करिणियोंसे रमणीय तथा उत्तम सरोवर व भवनोंके समूहसे शोभायमान यह भद्रशालवन कूटों और जिनपुरोंसे विराजमान है ॥ २००७-२००८ ॥

मोरसुककोकिलाणं सारसहंसाणं मधुरसद्वृद्धं । विविहफलकुसुमभरिदं सुरम्मियं भद्रसालवणं ॥ २००९
 बावीससहस्राणि अट्टासीदिहिदाणि वासमंकेके । पुष्पावरभाणसुं वणम्मि' मिरिभद्रसालस्स ॥ २०१०
 दोष्णि सया पण्णात्ता अट्टासीदीविहत्तया हंदा । दक्खिणउत्तरभागे एक्केके वणम्मि भद्रसालम्मि ॥ २०११
 वारणदंतसरिच्छा सेला चत्तारि मेरुविदिसासुं । वस्खार त्ति पसिद्धा अणाहिणिहणा पहारम्मा ॥ २०१२
 णीलहिणिसहपत्त्वदमंदरसेलाणं होंति संलग्गा । वंसकरुवायामा ते चत्तारो महासेला' ॥ २०१३
 उत्तरदक्खिणभाणं मंदरसेलस्स मज्झदेसम्मि । एक्केण पदेसेणं एक्केकं तेण लग्गंति ॥ २०१४
 मंदरअणिलिदिसादो सोमणसो णाम विज्जुपह्णात्ता । वमसो महागिरी णं गंधमादणो मालवत्तो य ॥ २०१५
 ताणं रूपयत्तवणियकणयंवेरुलियसरिसवण्णाणं । उववणवेदिप्पहुदी सत्वं पुब्बोदिदं होदि ॥ २०१६
 पंचसयजोयणाणि वित्थारो ताणं दंतसेलाणं । सच्चत्थ होदि सुंदरकप्पतरूपण्णसोहाणं ॥ २०१७
 णीलणिसहदिपासे चत्तारि सयाणि जोयणा होदि । तत्तो पदेसवड्डी पत्तेक्कं मेरुसंलंतं ॥ २०१८

मोर, शुक, कोयल, सारस और हंस, इन पक्षियोंके मधुर शब्दोंसे व्याप्त तथा विविध प्रकारके फल-फूलोंसे भरित वह भद्रशालवन सुरम्य है ॥ २००९ ॥

पूर्व-पश्चिम भागोंमेंसे प्रत्येक भागमें श्रीभद्रशालवनका विस्तार अठासीसे भाजित बाईस हजार योजनप्रमाण है ॥ २०१० ॥

दक्षिण-उत्तर भागोंमेंसे प्रत्येक भागमें भद्रशालवनका विस्तार अठासीसे विभक्त दोसौ पचास योजनप्रमाण है ॥ २०११ ॥

मेरुकी विदिशाओंमें हाथीदांतके सदृश, अनादिनिधन और महारमणीय 'वक्षार' नामसे प्रसिद्ध चार पर्वत हैं ॥ २०१२ ॥

तिरछेरूपसे आयत वे चारों महाशैल नीलाद्रि, निषधपर्वत और मंदरशैलसे संलग्न हैं ॥ २०१३ ॥

उनमेंसे प्रत्येक पर्वत उत्तर-दक्षिणभागमें मन्दरपर्वतके मध्यदेशमें एक एक प्रदेशसे उससे संलग्न हैं ॥ २०१४ ॥

क्रमसे मन्दरपर्वतकी वायव्यदिशासे लेकर सौमनस, विद्युत्प्रभ, गन्धमादन और माल्यवान् नामक चार महापर्वत हैं ॥ २०१५ ॥

क्रमशः चांदी, तपनीय, कनक और वैडूर्यमणिके सदृश वर्णवाले उन पर्वतोंकी उपवनवेदी आदिक सब पूर्वोक्त ही हैं ॥ २०१६ ॥

सुन्दर कल्पवृक्षोंसे उत्पन्न हुई शोभासे संयुक्त उन दन्तशैलोंका विस्तार सर्वत्र पांचसौ योजनप्रमाण है ॥ २०१७ ॥

नील और निषध पर्वतके पासमें इनकी उंचाई चारसौ योजनप्रमाण है । इसके आगे मेरुपर्वतपर्यन्त प्रत्येकके प्रदेशवृद्धि होती गई है । इसप्रकार प्रदेशवृद्धिके होनेपर अनुपम रूपको

पासम्मि मेरुगिरिणो पंचसया जोयणाणि उच्छेहो । गिरुवमरूवधराणं ताणं वक्खारसेलाणं ॥ २०१९
दुगुणम्मि भदसाले मेरुगिरिंदस्स खिवसु' विक्खंभं । दोसेलमज्झजीवा तेवणसहस्सजोयणा होंति ॥ २०२०

५३००० ।

अद्विय विदेहरुंदं पंचसहस्साणि तत्थ अवणिज्जं । दोवक्खारगिरिणं जीवाबाणस्स परिमाणं ॥ २०२१
पणवीससहस्सेहिं अब्भहिया जोयणाणि दो लक्खा । उणवीसेहिं विहत्ता बाणस्स पमाणमुद्धिट्ठं ॥ २०२२

२२५००० ।

१९

जोयणसट्ठिसहस्सं चत्तारि सया य अट्टरसजुत्ता । उणवीसहरिदबारसकलाभो वक्खारधणुपट्ठं ॥ २०२३

६०४१८ । १२ ।

१९

जोयण तीससहस्सा णवउत्तरं दो सया य छब्भाया । उणवीसेहिं विहत्ता ताणं सरिसायदानं दीहत्तं ॥ २०२४

३०२०९ । ६ ।

१९

जीवाणु जं वगं चउगुणबाणप्पमाणपविहत्तं । इसुसंजुत्तं ताणं अंतरवट्टस्स विक्खंभं ॥ २०२५

धारण करनेवाले उन वक्षारपर्वतोंकी उंचाई मेरुपर्वतके पासमें पांचसौ योजनप्रमाण हो गई है ॥ २०१८-२०१९ ॥

[वक्षारके विस्तारसे रहित] भद्रशालवनके विस्तारको दुगुणा करके उसमें मेरुपर्वतके विस्तारको मिला देनेपर दोनों पर्वतोंके मध्यमें जीवाका प्रमाण तिरैपन हजार योजन आता है ॥ २०२० ॥

$$(२२००० - ५००) \times २ + १०००० = ५३०००$$

विदेहके विस्तारको आधा करके उसमेंसे पांच हजार कम कर देनेपर दो वक्षारपर्वतोंकी जीवाके बाणका प्रमाण निकलता है ॥ २०२१ ॥ $\frac{६४००००}{१९} \div २ - ५००० = \frac{२२५०००}{१९}$ ।

उपर्युक्त बाणका प्रमाण उन्नीससे भाजित दो लाख पच्चीस हजार योजन कहा गया है ॥ २०२२ ॥ $\frac{२२५०००}{१९}$

साठ हजार चारसौ अठारह योजन और उन्नीससे भाजित बारह कलाप्रमाण वक्षारपर्वतोंका धनुष्य है ॥ २०२३ ॥ ६०४१८ $\frac{१}{३}$ ।

तीस हजार दोसौ नौ योजन और उन्नीससे विभक्त छह भागप्रमाण उन सदृश आयत वक्षारपर्वतोंकी लंबाई है ॥ २०२४ ॥ $३०२०९ \frac{६}{१९}$ ।

जीवाका जो वर्ग हो उसमें चौगुणे बाणप्रमाणका भाग देकर लब्धराशिमें बाणप्रमाणको मिला देनेपर उनके अन्तर्वृत्त क्षेत्रका विष्कम्भ निकलता है ॥ २०२५ ॥

१ द ब चिरु. २ द ब णउत्ता. ३ द ब सुविसायदान.

एकतारिं सहस्सा इगिसयतेदालजोयणा य कला । णवहणिहुणवीसहिदा सगतीसा वट्टविक्खंभा ॥ २०२६

७११४३ । ३७ ।

१७१

णीलणिसहदिपासे पण्णासब्भहियदुसयजोयणया । तत्तो पदेसवड्डी पत्तेक्कं मेरुसेलंतं ॥ २०२७

२५० ।

ताणं च मेरुपासे पंचसया जोयणाणि विन्थारो । लोयविणिच्छयकत्ता एवं णियमा गिरुवेदि ॥ २०२८

५०० ।

पाठान्तरम् ।

सिरिभइसालवेदीवक्खारगिरीण अंतरपमाणं । पंचसयजोयणाणि सग्गायणियम्मि णिदिट्ठं ॥ २०२९

५०० ।

पाठान्तरम् ।

गयदंताणं गाढा णियणियउदयप्पमाणचउभागा । सोमणसगिरिंदोवरि चेट्टंते सत्त कूडाणि ॥ २०३०

सिद्धो सोमणसक्खो देवकुरु मंगलो विमलणामो । कंचणवसिट्ठकूडा णिसहंता मंदरप्पहुदी ॥ २०३१

सोमणससेलउदणं चउभजिदे हांति कूडउदयाणि । विन्थारायामेसुं कूडाणं णत्थि उवण्णसो ॥ २०३२

भूमिय मुहं विसोधिथै उदयहिदं भूमहादिखयवट्ठी । मुहसय पणघण भूमी उदओ इगिहारो कूडपरिसंखा ॥ २०३३

१०० । १२५ । ६ ।

यह वृत्तविष्कंभ इकहत्तर हजार एकसौ नेतार्लास योजन और नौगुणित उन्नीससे भाजित सैतीस कलाप्रमाण है ॥ २०२६ ॥

$$५३०००० \div \left(\frac{२२५००० \times ४}{१९} \right) + \frac{२२५०००}{१९} = ७११४३ \frac{३७}{१७१} ।$$

नील और निपधपर्वतके पासमें इन पर्वतोंका विस्तार दोसौ पचास योजन है । इसके आगे मेरुपर्वततक प्रत्येकमें प्रदेशवृद्धिके होनेसे मेरुके पासमें उनका विस्तार पांचसौ योजनप्रमाण हो गया है । इसप्रकार लोकविनिश्चयके कर्ता नियमसे निरूपण करते हैं ॥ २०२७-२०२८ ॥ २५० । ५०० ।

पाठान्तर ।

श्रीभद्रशालवेदी और वक्खारगिरियोंके अन्तरका प्रमाण पांचसौ योजन सग्गायणीमें बतलाया गया है ॥ २०२९ ॥ ५०० ।

पाठान्तर ।

इन गजदन्तोंकी गहराई अपनी अपनी उंचाईप्रमाणकं चतुर्थांशमात्र है । सौमनसपर्वतके ऊपर सिद्ध, सौमनस, देवकुरु, मंगल, विमल, कंचन और वशिष्ठ, ये सात कूट मेरुसे लेकर निपध-पर्वतपर्यन्त स्थित हैं ॥ २०३०-२०३१ ॥

सौमनसपर्वतकी उंचाईमें चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उननी इन कूटोंकी उंचाई है । इन कूटोंके विस्तार और लंबाईके विषयमें उपदेश नहीं है ॥ २०३२ ॥

भूमिमेंसे मुखको कम करके उदयका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण होता है । यहां मुखका प्रमाण सौ योजन, भूमिका पांचके घनप्रमाण अर्थात् एकसौ पच्चीस योजन और उदय एक कम कूटसंख्याप्रमाण है ॥ २०३३ ॥

१०० । १२५ । ६ ।

१ द ब 'समाणं. २ द ब 'उदओ. ३ द ब 'मुहम्मि सोधिथ. ४ द ब 'उम्माण'.

स्वयवड्डीण पमाणं पणुवीसं जोयणाणि छब्भजिदं । भूमिमुहेसुं हीणाधियम्मि कूडाण उच्छेहो ॥ २०३४

२५ ।

६

अथवा इच्छागुणिदक्खयवड्डी खिदिविसुद्धमुहजुत्ता । कूडाण होइ उदधो तेसुं पढमस्स पणविदं । २०३५

१२५ ।

विदियस्स वीसजुत्तं सयमेक्कं छव्विहत्तपंचकला । सोलससहिदं च सयं दोणिण कला तियहिदा तइजस्स ॥ २०३६

१२० । ५ ।

११६ । २ ।

६

३

बारमअब्भहियसयं जोयणमद्धं च तुरिमकूडस्स । जोयणातिभागजुत्तं पंचमकूडस्स अट्टसहिदसयं ॥ २०३७

११२ । १ ।

१०८ । १ ।

२

३

चउजुत्तजोयणसयं छव्विहत्ता इगिकला य छट्टस्स । एकमयजोयणाइं रुत्तमकूडस्स उच्छेहो ॥ २०३८

१०४ । १ ।

१०० ।

६

सोमणसणामगिरिणो आयामे सगहिदम्मि जं लद्धं । कूडाणमंतरालं तं चिय जाणदि पत्तेक्कं ॥ २०३९

चत्तारि सहस्साइं तिणिण सया जोयणाणि पण्णरसा । तेत्तीसधियमणुं भाजिद्वाम्भीदिक्कलसंखा ॥ २०४०

४३१५ । ८२ ।

१३३

वह क्षय-वृद्धिका प्रमाण दृष्टसे भाजित पच्चीस योजन है । इसको भूमिमेंसे कम करने और मुखमें जोड़नेपर कूटोंकी उंचाईका प्रमाण आता है ॥ २०३४ ॥ ३५ ।

अथवा, इच्छासे गुणित क्षय-वृद्धिको भूमिमेंसे कम करने और मुखमें मिला देनेपर कूटोंकी उंचाई होती है । इनमेंसे प्रथम कूटकी उंचाई पांचके घनप्रमाण अर्थात् एकसौ पच्चीस योजन है ॥ २०३५ ॥ १२५ ।

द्वितीय कूटकी उंचाई एकसौ वीस योजन और दृष्टसे विभक्त पांच कलाप्रमाण, तथा तृतीयकी उंचाई एकसौ सोलह योजन और तीनसे भाजित दो कलाप्रमाण है ॥ २०३६ ॥

१२०५ । ११६३ ।

चतुर्थ कूटकी उंचाई एकसौ साढ़े बारह योजन और पांचवें कूटकी उंचाई एकसौ आठ योजन तथा एक योजनके तीसरे भागसे अधिक है ॥ २०३७ ॥ ११२३ । १०८३ ।

छठे कूटकी उंचाई एकसौ चार योजन और दृष्टसे भाजित एक कलाप्रमाण तथा सातवें कूटकी उंचाई एकसौ योजनमात्र है ॥ २०३८ ॥ १०४३ । १०० ।

सौमनस नामक पर्वतकी लंबाईमें सातका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना प्रत्येक कूटोंके अन्तरालका प्रमाण होता है ॥ २०३९ ॥

यह अन्तरालप्रमाण चार हजार तीनसौ पन्द्रह योजन और एकसौ तेतीससे भाजित व्यासी कला है ॥ २०४० ॥ ४३१५६३३ ।

आदिमकृडोवरिमे जिणभवनं तस्स वासउच्छेहो । दीहं च वण्णणाओ पंडुगवणजिणपुरस्स सारिच्छा ॥२०४१॥
 सेसेसुं कूडेसुं वंतरदेवाण होंति पासादा । वेदीतोरणजुत्ता कणयमया रयणवरखचिदा ॥ २०४२॥
 कंचणकूडे णिवमइ सुवच्छदेवि' त्ति एकपल्लाउ । सिरिवच्छमित्तदेवी कूडवरे विमलणामम्मि ॥ २०४३॥
 अवमेसेसुं चउसुं कूडेसुं वाणवंतरा देवा' । णियकूडसरिमणामा विविहविणोदेण कीडंति ॥ २०४४॥
 विज्जुपहस्स य उवरिं णव कूडा होंति णिस्वमायारा । सिद्धो विज्जुपहक्खो देवकुरूपउमतवणसट्ठिकया ॥२०४५॥
 सयउज्जलसीदादा हरि त्ति णामेहिं भुवणविक्षादा । एदाण च उच्छेहो णियसेलुच्छेहचउभागो ॥ २०४६॥
 दीहत्ते वि वियासे' उवएसो ताण संपइ पणट्ठो । आदिमकूडस्सुदयो' पणवीसजुदं च जोयणाण सयं ॥ २०४७॥
 एक्कं चिय होदि सयं अंतिमकूडस्स उदयपरिमाणं । उभयविसेसे अडहिदंपंचकदी हाणिवड्ढीओ ॥ २०४८॥
 इच्छाए गुणिदाओ हाणिवड्ढीओ खिदिविसुद्धाओ । मुहजुत्ताओ कमसो कूडाणं होदि उच्छेहो ॥ २०४९॥
 पणवीसअभियसयं वियाणमुदओ पहिल्लए सेसे । उप्पण्णुप्पणेसुं पणवीसं समवणेज्ज अट्ठहिदं ॥ २०५०॥

प्रथम कूटके ऊपर एक जिनभवन है । इसके विस्तार, उंचाई और लंबाई आदिका वर्णन पाण्डुकवनसम्बन्धी जिनपुरके सदृश है ॥ २०४१ ॥

शेष कूटोंपर वेदी एवं तोरणसे सहित और उत्तम गन्नोंसे खचित ऐसे व्यन्तर देवोंके सुवर्णमय प्रासाद हैं ॥ २०४२ ॥

कंचनकूटपर एक पत्न्यप्रमाण आयुसे युक्त सुवत्सा देवी (सुमित्रा देवी) और विमल-नामक श्रेष्ठ कूटपर श्रीवत्समित्रा देवी निवास करती है ॥ २०४३ ॥

शेष चार कूटोंपर अपने कूटके सदृश नामवाले व्यन्तर्देव विविध प्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करते हैं ॥ २०४४ ॥

विद्युत्प्रभ पर्वतके ऊपर सिद्ध, विद्युत्प्रभ नामक, देवकुरु, पद्म, तपन, स्वस्तिक, शत-उज्जल (शतज्वाल), सीतोदा और हरि, इन नामोंमें भुवनमें विख्यात और अनुपम आकारवाले नौ कूट हैं । इन कूटोंकी उंचाई अपने पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण है ॥ २०४५-२०४६ ॥

उन कूटोंकी लंबाई और विस्तारविषयक उपदेश इस समय नष्ट होचुका है । इनमेंसे प्रथम कूटकी उंचाई एकसौ पच्चीस योजन और अन्तिम कूटकी उंचाईका प्रमाण एकसौ योजन है । प्रथम कूटकी उंचाईमेंसे अन्तिम कूटकी उंचाईको घटाकर शेष पांचके वर्गमें आठका भाग देनेसे हानि-वृद्धिका प्रमाण निकलता है ॥ २०४७-२०४८ ॥

इच्छासे गुणित हानि-वृद्धिके प्रमाणको भूमिमेंसे कम करने अथवा मुग्वमें जोड़ देनेपर क्रमसे कूटोंकी उंचाई होती है ॥ २०४९ ॥

प्रथम कूटकी उंचाई एकसौ पच्चीस योजनप्रमाण जानना चाहिये । तथा शेष कूटोंकी उंचाई जाननेके लिये उत्तरोत्तर उत्पन्न प्रमाणमेंसे आठसे भाजित पच्चीस योजन कम करते जाना चाहिये ॥ २०५० ॥

१ द ब देवो. २ द ब देवी. ३ द ब वि वियादे. ४ द आदिमकूडाणिवहो, ब आदिमकूडाणुदयो. ५ ब अट्ठहिदं. ६ द गुणिदावियवड्ढीओ खिदिमहाविसुद्धाओ, ब गुणिदाहियवड्ढीओ खिदिमहाविसुद्धाओ.

१२५। १२१। ७। ११८। ३। ११५। ५। ११२। ४। १०९। ३। १०६। १। १०३। १। १००।
८। ४। ८। ८। ८। ४। ८।

विज्जुपहणामगिरिणो आयामे णवहिदम्मि जं लद्धं । कृडाणमंतरालं तं चिय जाणदि पत्तेक्कं ॥ २०५१
तिणिण सहस्सा तिसया छप्पण्णा ज्ञायणा कलाणं । एकैत्तरिअधियसण् अवहिदण्णोत्तरसयाहं ॥ २०५२
३३५६। १०१।

१७१

जिणभवणप्पहुदीणं सोमणम् पव्वयं व एदरिंसि । णवरि विसेसो एसो देवीणं अण्णणामाणि ॥ २०५३
मोत्तिककूढे चेट्टदि वंतरदेवी बल त्ति णामेणं । कृडम्मि कणयणामे देवी वरवारिसेण त्ति ॥ २०५४
मंदरगिरिदो गच्छिय ज्ञायणमद्धं गिरिम्मि विज्जुपहे । चेट्टेदि गुहा रम्मा पव्वदवासो व आयामा ॥ २०५५
तीए दोपासेसुं दारा णियजोगउदयवित्थारौ । हंति अकिट्टिमरूवा णाणावररणरमणिज्जा ॥ २०५६
कृडाणि गंधमादनगिरिस्स उवरिम्मि सत्त चेट्टति । सिद्धक्खगंधमादनदेवकुरूगंधवासलोहिदया ॥ २०५७
फलिहाणंदा ताणं सत्ताणि इमाणि हंति णामाणि । एदाणं उदयादी सोमणसणगं व णादव्वा ॥ २०५८

प्र. १२५। द्वि. १२१७। तृ. ११८३। च. ११५५। पं. ११२४। प. १०९३।
स. १०६३। अ. १०३१। न. १००।

विद्युत्प्रभ नामक पर्वतकी लंबाईमें नौका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना प्रत्येक कूटोंका अन्तगलप्रमाण होता है ॥ २०५१ ॥

यह अन्तरालप्रमाण तीन हजार तीनसौ छप्पन योजन और एकसौ इकहत्तरसे भाजित एकसौ एक कलामात्र है ॥ २०५२ ॥ ३३५६१७१।

इस पर्वतपर जिनभवनादिक सौमनसपर्वतके ही समान हैं। विशेष केवल यह है कि यहां देवियोंके नाम अन्य हैं ॥ २०५३ ॥

स्स्तिककूटपर वत्या नामक व्यन्तरदेवी और कनककूटपर वारिषेणा नामक उत्तम देवी रहती है ॥ २०५४ ॥

मन्दरपर्वतसे आधा योजन जाकर विद्युत्प्रभपर्वतमें पर्वतके विस्तारसमान लंबी रमणीय गुफा स्थित है ॥ २०५५ ॥

इसके दोनों पार्श्वभागोंमें अपने योग्य उंचाई व विस्तारसे सहित तथा नाना उत्तम रत्नोंसे रमणीय अकृत्रिमरूप द्वार हैं ॥ २०५६ ॥

गन्धमादनपर्वतके ऊपर सात कूट स्थित हैं। सिद्ध नामक, गन्धमादन, देवकुरु, गन्ध-व्यास (गन्धमालिनी ?), लोहित, स्फटिक और आनन्द, ये उन कूटोंके सात नाम हैं। इन कूटोंकी उंचाई आदिक सौमनसपर्वतके समान ही जानना चाहिये ॥ २०५७-२०५८ ॥

१ द एकत्तरः. २ द ब गुणा रम्मे. ३ द ब वित्थारो. ४ द ब राणं.

णवरि विसेसो एसो लोहिदकूडे वसेदि भोगवदी । भोगंकह् भो देवी कूडे फलिहाभिधानम्मि ॥ २०५९
 णव कूडा चेद्वंते उवरिम्मि गिरिस्स मालवंतस्स । सिद्धक्खमालमुत्तरैकुरुक्खो सागरं हिं रजदक्खं ॥ २०६०
 तह पुण्णभद्दीदा हरिसहणामो इमाण कूडाणं । वित्थारोदयपहुदी विज्जुप्पभकूडसारिच्छा ॥ २०६१
 एक्को णवरि विसेसो सागरकूडेसु भोगवदिणामा । णिवसेदि रजदकूडे णामेणं भोगमालिणी देवी ॥ २०६२
 मंदरगिरिदो गच्छिय जोयणमद्धं गिरिम्मि एदस्सि । सोहेदि गुंहा पव्वयवित्थारसरिच्छदीहत्ता ॥ २०६३
 तीए दोपासेसुं दारा णियजोग्गउदयवित्थारा । फुरिदवररणकिरणा अकिट्ठिमा ते गिरुवमाणा ॥ २०६४
 णिसहधराहरउवरिमतिगिंछदहस्स उत्तरदुवारे । णिगच्छेदि उध्वणदो सीदोदा भुवणविक्षादा ॥ २०६५
 जोयण सत्तसहस्से चउस्सदे एक्कवीस अदिरित्तं । णिसहस्सोवरि वच्चदि सीदोदा उत्तरमुहेणं ॥ २०६६
 आगंतूण तदो सा पडिसीदोदणामकुंडम्मि । पडिदूणं णिगच्छदि तस्सुत्तरतोरणदुवारे ॥ २०६७
 णिगच्छिय सा गच्छदि उत्तरमग्गेण जाव मेरुगिरिं । दोकोसेहिमपाविय णिवत्तदे पच्छिममुहेणं ॥ २०६८

विशेष यह है कि लोहित कूटपर भोगवती और स्फटिक नामक कूटपर भोगंकृति या भोगंकरा नामक देवी निवास करती है ॥ २०५९ ॥

माल्यवान्पर्वतके ऊपर नौ कूट स्थित है । सिद्ध नामक, माल्यवान्, उत्तरकुरु, कच्छ, सागर, रजत नामक, पूर्णभद्र, सीता और हरिसह, ये इन कूटोंके नाम हैं । इनका विस्तार व उंचाई आदिक विष्णुप्रभपर्वतके कूटोंके सदृश समझना चाहिये ॥ २०६०-२०६१ ॥

विशेषता केवल यह है कि सागरकूटपर भोगवती और रजतकूटपर भोगमालिनी नामक देवी निवास करती है ॥ २०६२ ॥

मन्दरपर्वतसे आधा योजन आगे जाकर इस पर्वतके ऊपर पर्वतीय विस्तारके सदृश लंबी गुफा कही जाती है ॥ २०६३ ॥

उसके दोनों पार्श्वभागमें अपने योग्य उदय व विस्तारसे सहित तथा प्रकाशमान उत्तम रत्नकिरणोंसे संयुक्त वे अकृत्रिम एवं अनुपम द्वार हैं ॥ २०६४ ॥

निषधपर्वतके ऊपर निर्गिच्छद्रहके उत्तरद्वारसे भुवनविख्यात सीतोदा महानदी निकलती है ॥ २०६५ ॥

यह सीतोदा नदी उत्तरमुख होकर सात हजार चारसौ इक्कीस योजनसे कुछ अधिक निषधपर्वतके ऊपर जाती है ॥ २०६६ ॥

पश्चात् वह नदी पर्वतपरसे आकर और प्रतिसीतोद नामक कुण्डमें गिरकर उसके उत्तर-तोरणद्वारसे निकलती हुई उत्तर मार्गसे मेरुपर्वतपर्यन्त जाती है । पुनः दो कोसोंसे मेरु पर्वतको न पाकर अर्थात् मेरुपर्वतसे दो कोस दूर ही रहकर उक्त नदी पश्चिमकी ओर मुड़ जाती है ॥ २०६७-२०६८ ॥

विज्जुप्पहस्स गिरिणो गुह्याए उत्तरमुद्देण । पविसेदि' भइसाले' वंकसरूवेण तेत्तिअंतरिदा ॥ २०६९
 मेरुबहुमज्झभागं गियमज्झप्पणिधियं पि कावुण' । पच्छिममुद्देण वच्चदि विदेहविजयस्स बहुमज्जे ॥ २०७०
 देवकुरुत्तेत्ताजादा णदी सहस्सा हवन्ति चुलसीदी । सीतोदापडितीरं पविसन्ति सहस्स बादालं ॥ २०७१

८४००० ।

अपरविदेहसमुब्भवणदी समग्गा हवन्ति चउलक्खा । अडदालं च सहस्सा अडतीसा पविसन्ति सीतोदं ॥ २०७२

४४८०३८ ।

जंबूद्वीवस्स तदो जगदीबिलदारणुण संचरियं । पविसइ लवणंणुणिहिं परिवारणईहिं जुत्ता सा ॥ २०७३
 रुंदावगाढपहुदी हरिकंतादो भवन्ति दोगुणिदा । तीए बेतडवेदीउववणसंडाहिरामाए ॥ २०७४
 जोयणसहस्समेक्कं णिसहगिरिंदस्स उत्तरे गंतुं । चेट्टति जमकसेला सीतोदाउभयपुलिणेसुं ॥ २०७५
 णामेण य जमकूडो पुब्बम्मि तह णदीए चेट्टेदि । अवरे मेघकूडो फुरंतवररणकिरणोहो ॥ २०७६
 दोण्ण' पि अंतरालं पंचसया जोयणाणि सेलाणं' । दोण्णि सहस्सा जोयण तुंगा मूले सहस्सत्रित्थारो ॥ २०७७

५०० । २००० । १००० ।

अनन्तर वह नदी उतनेमात्र (दो कोस) अंतरसे सहित हो कुटिलरूपसे विद्युत्प्रभपर्वतकी गुफाके उत्तरमुखसे भद्रशालवनमें प्रवेश करती है ॥ २०६९ ॥

मेरुके बहुमध्यभागको अपना मध्यप्राणिधि करके वह नदी पश्चिममुखसे विदेहक्षेत्रके बहु-मध्यमें होकर जाती है ॥ २०७० ॥

देवकुरुक्षेत्रमें उत्पन्न हुई नदियां चौरासी हजार हैं । इनमेंसे व्यालीस हजार नदियां सीतोदाके दोनों तीरोंमेंसे प्रत्येक तीरमें प्रवेश करती हैं ॥ २०७१ ॥ ८४००० ।

अपरविदेहक्षेत्रमें उत्पन्न हुई सम्पूर्ण नदियां चार लाख अड़तालीस हजार अड़तीस हैं, जो सीतोदामें प्रवेश करती हैं ॥ २०७२ ॥ ४४८०३८ ।

पश्चात् जम्बूद्वीपकी जगतीके बिलद्वारमेंसे जाकर वह नदी परिवारनदियोंसे युक्त होती हुई लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २०७३ ॥

दो तटवेदियों और उपवनखण्डोंसे अभिराम उस सीतोदानदीका विस्तार व गहराई आदि हरिकान्तानदीसे दूनी है ॥ २०७४ ॥

निषधपर्वतके उत्तरमें एक हजार योजन जाकर सीतोदानदीके दोनों किनारोंपर यमक-शैल स्थित हैं ॥ २०७५ ॥

नदीके पूर्वमें प्रकाशमान उत्तम रत्नोंके किरणसमूहसे सहित यमकूट और पश्चिममें मेघकूट है ॥ २०७६ ॥

इन दोनों पर्वतोंका अन्तराल पांचसौ योजनमात्र है । प्रत्येक पर्वतकी उंचाई दो हजार योजन और विस्तार मूलमें एक हजार योजनप्रमाण है ॥ २०७७ ॥

५०० । २००० । १००० ।

१ द पविसेवि. २ द ब महसालो. ३ द ब कूडाण. ४ [दोण्हं]. ५ द ब सेलाणि.

सत्तसया पण्णासा पत्तेकं ताण मज्झविथारो । पंचसयजोयणाणि सिहरतले रुंदपरिमाणं ॥ २०७८

७५० । ५०० ।

एदाणं परिहीओ विथारे तिगुणिदम्मि अदिरित्तो । अवगाढो जमगाणं णियणियउच्छेहउभागो ॥ २०७९

जमकोवरि बहुमज्जे पत्तेकं होंति दिव्वपासादा । पणघणकोमा रुंदा तद्गुणुच्छेहसंपण्णा ॥ २०८०

१२५ । २५० ।

उच्छेहअद्धवासा सव्वे तवणिजरजदरयणमया । धुव्वंतधयवदाया वरतोरणदारमणिजा ॥ २०८१

१२५ ।

जमकगिरीणं उवरिं अवरे वि हवंति दिव्वपासादा । उच्छेहवासपहुदिसु उच्छण्णो ताण उधणुमो ॥ २०८२

उववणसंडेहिं जुदा पोक्खरणीकूववाविआरम्मा । फुरिदवररयणदीवा ते पासादा विरायंते ॥ २०८३

पव्वदसारच्छणामा वितरदेवा वसंति एदेसुं । दमकोदंडुत्तुंगा पत्तेकं एक्कपह्लाऊ ॥ २०८४

सामाणियतणुरक्खा सत्ताणीयाणि परिमतिदयं च । किट्ठिमियआभियोगा पट्टणया ताण होंति पत्तेकं ॥ २०८५

सामाणियपहुदीणं पासादा कणयरजदरयणमया । तद्देवीणं भवणा सोहंति हु णिरुवमायारा ॥ २०८६

उन प्रत्येक पर्वतोंका मध्यविस्तार सातसौ पचाम योजन और शिखरतलमें विस्तारका प्रमाण पांचसौ योजन है ॥ २०७८ ॥ ७५० । ५०० ।

इनकी परिधियां तिगुणे विस्तारसे अधिक है । यमकपर्वतोंकी गहराई अपनी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण है ॥ २०७९ ॥

प्रत्येक यमकपर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमें पांचके वन अर्थात् एकसौ पच्चीस कोस विस्तारसे सहित और इससे दूनी उंचाईसे संपन्न दिव्य प्रासाद हैं ॥ २०८० ॥ १२५ । २५० ।

सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोंसे निर्मित, फहरानी हुई ध्वजा-पताकाओंसे संयुक्त और उत्तम तोरण-द्वारोंसे रमणीय ये सब प्रासाद अपनी उंचाईके अर्धभागप्रमाण विस्तारसे सहित हैं ॥ २०८१ ॥

१२५ ।

यमकपर्वतोंके ऊपर और भी दिव्य प्रासाद हैं । उनकी उंचाई व विस्तारादिका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ २०८२ ॥

उपवनखण्डोंसे सहित, पुष्करिणी, कूप व वाणिकाओंसे रमणीय, और प्रकाशमान उत्तम रत्नदीपकोंसे संयुक्त वे प्रासाद विराजमान हैं ॥ २०८३ ॥

इन प्रासादोंमें पर्वतोंके सदृश नामवाले व्यन्तरदेव निवास करते हैं । इनमेंसे प्रत्येक दश धनुष ऊंचे और एक पत्यप्रमाण आयुसे सहित हैं ॥ २०८४ ॥

उनमेंसे प्रत्येकके सामानिक, तनुरक्ष, सप्तानीक, तीनों पारिाद, किट्ठिपिक, आभियोग्य और प्रकीर्णक देव होते हैं ॥ २०८५ ॥

सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोंसे निर्मित सामानिकप्रभृति देवोंके प्रासाद और अनुपम आकारवाले उनकी देवियोंके भवन शोभायमान हैं ॥ २०८६ ॥

जमकंमेघसुराणं भवणेहिंनो दिसाए पुव्वाए । एकेकं जिगगेहा पंडुगजिगगेहसारिच्छा ॥ २०८७
 पंडुगजिगगेहाणं मुहमंडवपहुदिवणणा सव्वा । जा पुव्वस्सि भणिदा सा जिणभवणाग एदाणं ॥ २०८८
 जमकंमेघगिरीदो पंचसया जोयणाणि गंतूणं । पंचदहौ पत्तेकं सहस्सदलजोयणंतरिदा ॥ २०८९
 ५०० ।

उत्तरदक्खिणदीहा सहस्समेकं हवंति पत्तेकं । पंचसयजोयणाइं हंदा दसजोयणवगाढा ॥ २०९०
 १००० । ५०० । १० ।

णिसहकुरुसूरसुलसा विज्जुणामेह हंति ते पंच । पंचाणं बहुमज्जे सीदोदा सा गदौ सारिया ॥ २०९१
 हंति दहाणं मज्जे अंबुजकुमुमाग दिव्वभवणेसुं । णियणियदहणामाणं णागकुमाराण वालौ वि ॥ २०९२
 अवसेसवणणाओ जाओ पउमदहम्मि भणिदाओ । ताओ चिय एदेसुं णादवाओ वरदहेसुं ॥ २०९३
 एकेकस्स दहस्स य पुव्वदिमाए य अवरदिभाए । दह दह कंचणमेला जोयणसयमेत्तउच्छेहा ॥ २०९४
 १०० ।

हंदं मूलम्मि सदं पणत्तरि जोयणाणि मज्झम्मि । पण्णामा मिहरतले पत्तेकं कणयसेलाणं ॥ २०९५
 १०० । ७५ । ५० ।

यमक और भैरव सुगेंके भवनोसे पूर्वदिशामें पाण्डुकवनके जिनमन्दिरसदृश एक एक जिनभवन हैं ॥ २०८७ ॥

पहिले पाण्डुकवनमें स्थित जिनभवनोके मुख्यमण्डपादिकका जो सब वर्णन किया गया है, वही वर्णन इन जिनभवनोंका भी समझना चाहिये ॥ २०८८ ॥

यमक और मेघगिरिसे आगे पांचसौ योजन जाकर पांच द्रह हैं, जिनमें प्रत्येकके बीच अर्ध सहस्र अर्थात् पांचसौ योजनका अन्तगल है ॥ २०८९ ॥ ५०० ।

प्रत्येक द्रह एक हजार योजनप्रमाण उत्तर-दक्षिण लंबे, पांचसौ योजन चौड़े और दश योजन गहरे हैं ॥ २०९० ॥ १००० । ५०० । १० ।

निपथ, कुरु (देवकुरु), सूर, सुलस और विद्युत्, ये उन पांच द्रहोंके नाम हैं । इन पांचों द्रहोंके बहुमध्यभागमेंसे सीतोदा नदी गई है ॥ २०९१ ॥

द्रहोंके मध्यमें कमलपुष्पोंके दिव्य भवनोमें अपने अपने द्रहके नामवाले नागकुमारदेवोंके निवास हैं ॥ २०९२ ॥

अवशेष वर्णनायें जो पद्मद्रहके विषयमें कही गई हैं, वे ही इन उत्तम द्रहोंके विषयमें भी जानना चाहिये ॥ २०९३ ॥

प्रत्येक द्रहके पूर्व और पश्चिम दिग्भागमें एकसौ योजन ऊंचे दश दश कांचनशैल हैं ॥ २०९४ ॥ १०० ।

इन प्रत्येक कनकपर्वतोंका विस्तार मूलमें सौ, मध्यमें पचत्तर और शिखरतलमें पचास योजनप्रमाण है ॥ २०९५ ॥ १०० । ७५ । ५० ।

१ ब भवणेहिंते. २ द पुव्वाय. ३ द व पंचदहो. ४ द ब हंदं. ५ द ब रदा. ६ द ब णामाओ. ७ द णामा, ब णासा. ८ द व जादी पउदहम्मि. ९ द ब उच्छेहो. १० द जणय, ब जाणय.

पणवीसजोयणाहं भवगाढा ते फुरंतमणिकिरणा । तिगुणिदणियविथारा अदिरित्ता ताण परिहीओ ॥ २०९६
२५ ।

चउतोरणवेदीहिं मूले उवरिम्मि उववणवणेहिं । पोक्खरणीहिं रम्मा कणयगिरी मणहरा सव्वे ॥ २०९७

कणयगिरीणं उवरिं पासादा कणयरजदरयणमया । णञ्चंतधयवदाया कालागरुधूवगंधुडा ॥ २०९८

यमकंमेघगिरिं व्व कंचणसेलाण वणणं सेसं । णवरि विसेसो कंचणणामवेंतराणं वासेदे ॥ २०९९

दुसहस्सजोयणाणि बाणउदी दो कलाउ पविहत्ता । उणवीसेहिं गच्छिय विज्जुदहादो य उत्तरे भागे ॥ २१००

२०९२ । क २ ।

१९

चेट्टेदि दिव्ववेदी जोयणकोसद्धउदयविथारा । पुब्बावरभाएसुं संलग्गा गयदंतसेलाणं ॥ २१०१

जो १ । को १ ।

२

चरियट्टालयविउल्लो बहुतोरणदारसंजुदा रम्मा । दारोपरिमतलेसुं सा जिणभवणेहिं संपुण्णा ॥ २१०२

पुब्बावरभाएसुं सीदोदणदीए भद्दसालवणे । सिद्धिकयंजणसेला णामेणं दिग्गहंदित्ति ॥ २१०३

जोयणसयमुत्तुंगा तेत्तियपरिमाणमूलविथारा । उत्सेहेतुरिमगाढा पण्णासा सिहरविकलंभो ॥ २१०४

१०० । १०० । २५ । ५० ।

प्रकाशमान मणिकिरणोंसे सहित वे पर्वत पच्चीस योजन गहरे हैं । इनकी परिधियां अपने तिगुणे विस्तारसे अधिक हैं ॥ २०९६ ॥ २५ ।

ये सब मनोहर कनकगिरि मूलमें व ऊपर चार तोरणवेदियों, वन-उपवनों और पुष्करिणियोंसे रमणीय हैं ॥ २०९७ ॥

कनकगिरियोंके ऊपर सुवर्ण, चांदी एवं रत्नोंसे निर्मित, नाचती हुई ध्वजापताकाओंसे सहित और कालागरु धूपकी गन्धसे व्याप्त प्रासाद हैं ॥ २०९८ ॥

कांचनशैलोंका शेष वर्णन यमक और मेघगिरिके समान है । विशेषता केवल इतनी है कि ये पर्वत कांचन नामक व्यन्तर देवोंके निवास हैं ॥ २०९९ ॥

विष्णुतद्रहसे उत्तरकी ओर दो हजार बानवै योजन और उन्नीससे विभक्त दो कलाप्रमाण (२०९२.६६) जाकर एक योजन ऊंची, अर्ध कोसप्रमाण विस्तारसे सहित और पूर्व-पश्चिम भागोंमें गजदन्तपर्वतोंसे संलग्न दिव्य वेदी स्थित है ॥ २१००-२१०१ ॥ यो. १ । को. ३ ।

वह वेदी विपुल मार्ग और अट्टालकोंसे सहित, बहुत तोरणद्वारोंसे संयुक्त और द्वारोंके उपरिम भागोंमें स्थित जिनभवनोंसे परिपूर्ण है ॥ २१०२ ॥

भद्रशालवनके भीतर सीतोदानदीके पूर्व-पश्चिम भागोंमें सिद्धिक (स्वस्तिक) और अंजन नामक दिग्गजेन्द्र पर्वत हैं ॥ २१०३ ॥

ये पर्वत एकसौ योजन ऊंचे, इतने ही प्रमाण मूलविस्तारसे सहित और उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण पृथिवीमें गहरे हैं । तथा इनका शिखरविस्तार पचास योजनमात्र है ॥ २१०४ ॥

१०० । १०० । ५० । २५ ।

१ द् व कणयमर्षण. २ द् व णामा वेंतरं पि. ३ द् व उज्जुदहादो. ४ द् व विरदा.
५ द् व दिग्गहंदित्ति.

पुष्पं पिव वणसंडा मूले उवरिमि दिग्गयाणं' पि । वरवेदीदारजुदा समंतदो सुंदरा होंति ॥ २१०५
 एदाणं परिहाओ वासेणं तिगुणिदेण अधियाओ । ताण उवरिमि दिव्वा पासादा कणयरयणमया ॥ २१०६
 पणघणकोसायामा तहलवाया हवति पत्तेकं । सव्वे सरिसुच्छेहा वामेण दिवडुगुणिदेणं ॥ २१०७

१२५ । १२५ । ३७५ ।

२ ४

एदेसुं भवणेषुं कीडेदि जमो त्ति वाहणो देवो । सक्कस्स विकुब्बंतो एरावदहत्थिरूत्रेण ॥ २१०८
 तत्तो सीदोदाए पच्छिमतीरे जिणिंदपामादो' । मंदरदक्खिणभागे तिहुवणचूडामणीणामो ॥ २१०९
 उच्छेहवासपहुदिं पंडुगजिणणाहंमंदिराहिंतो । मुहमंडवमधिठाणपहुदिं' च चउगुणं तस्म ॥ २११०
 मंदरपच्छिमभागे सीदोदणदीण उत्तरे तीरे । चेट्टदि जिणिंदभवणं' पुष्पं पिव वण्णेहिं जुदं ॥ २१११
 सीदोदवाहिणीए दक्खिणतीरिमि भद्दमालवणे । चेट्टेदि कुमुदसेलं' उत्तरतीरे पलासगिरी ॥ २११२
 एदाओ वणणणाओ सयलाओ दिग्गहंदसरिमाओ । णवर विसेसो एसो वासो वरुणस्स' उत्तरिंदस्स ॥ २११३

इन दिग्गजपर्वतोंके ऊपर व मूलमें पहिलेके ही समान उत्तम वन-वेदीद्वारोंसे संयुक्त और सब ओर सुन्दर वनखण्ड हैं ॥ २१०५ ॥

इनकी परिधियां तिगुणे विस्तारसे अधिक हैं । उन पर्वतोंके ऊपर सुवर्ण और रत्नमय दिव्य प्रासाद हैं ॥ २१०६ ॥

इन सबमें प्रत्येक प्रासाद पांचके घन अर्थात् एकसौ पचीस कोसप्रमाण लंबे, इससे आधे विस्तारसे सहित और डेढ़गुणे विस्तारके सदृश ऊंचे हैं ॥ २१०७ ॥ १२५ । १२५ । ३७५ ।

इन भवनोंमें सौधर्म इन्द्रका यम नामक वाहनदेव क्रीड़ा किया करता है । यह देव ऐरावतहाथीके रूपसे विक्रिया करता है ॥ २१०८ ॥

इसके आगे मन्दरपर्वतके दक्षिण भागमें सीतोदानदीके पश्चिम किनारेपर त्रिभुवनचूडामणि नामक जिनेन्द्रप्रासाद है ॥ २१०९ ॥

उस जिनेन्द्रप्रासादकी उंचाई व विस्तारप्रभृति तथा मुखमण्डप व अधिष्ठानप्रभृति पाण्डुक-वनके जिनेन्द्रमन्दिरोंसे चौगुणे हैं ॥ २११० ॥

मन्दरपर्वतके पश्चिम भागमें सीतोदानदीके उत्तर किनारेपर पूर्वके ही समान वर्णोंसे युक्त जिनेन्द्रभवन स्थित है ॥ २१११ ॥

भद्रशालवनमें सीतोदानदीके दक्षिण किनारेपर कुमुदशैल और उत्तर किनारेपर पलाश-गिरि स्थित है ॥ २११२ ॥

ये सम्पूर्ण वर्णनायें दिग्गजेन्द्रपर्वतोंके सदृश हैं । विशेष केवल यह है कि यहां उत्तरेन्द्रके लोकपाल वरुणका निवास है ॥ २११३ ॥

१ द ब दिग्गदाणं. २ द ब 'पासादा. ३ द ब 'जिणणाम'. ४ द ब मुहमंडलमदिवासं पहुदि.
 ५ द जिणंदभवणं. ६ द ब कुमुदसेलं. ७ द ब एसो वरुणं.

तत्तो पच्छिमभागे कण्ठमया भद्रशालवणवेदी । णीलणिसहाचलाणं उववणवेदीए^१ संलग्गा ॥ २११४
 तेत्तीससहस्साइं जोयणया छस्मयाइं चुलसीदी । उणवीसहिदामो चउक्कलामो वेदीए दीहत्तं ॥ २११५
 उवरिम्मि णीलगिरिणो दिव्वदहो केसरि त्ति विक्खादो । तस्स य दक्खिणदारेणं गच्छदि वरणईं सीदा ॥ २११६
 सीदोदाय सरिच्छा पडिऊणं सीदकुंडेउवरिम्मि । तद्दक्खिणदारेणं णिक्कामदि दक्खिणमुहेणं ॥ २११७
 णिक्कामिदूणं वच्चदि दक्खिणभागेण जाव मेरुगिरिं । दोकोसेहिमपाविय पुव्वमुही बलदि तत्तिअंतरिदा ॥ २११८
 सेल्लेम्मि मालवन्ते गुहाए दक्खिणमुहाए पविसेदि । णिस्सरिदूणं गच्छदि कुटिला^५ य मेरुमज्झंतं ॥ २११९
 तगिरिमज्झपदेसं णियमज्झपदेसपणिधियं कट्टु^६ । पुव्वमुहेणं गच्छदि पुव्वविदेहस्स बहुमज्झे ॥ २१२०
 जंबूदीवस्स तदो जगदीबिलदारण्ण संचरियं । परिवारणदीहि जुदा पविसदि लवणण्णवं सीदा ॥ २१२१
 रुंदावगाढपहुदिं तह वेदीउववणादिकं सव्वं । सीदोदासारिच्छं सीदणदीए वि णादव्वं^७ ॥ २१२२
 णीलाचलदक्खिणदो एक्कं गंतूण जोयणसहस्सं । सीदादोपामेसुं चेद्वंते दोणिण जमकगिरी ॥ २१२३

१००० ।

इसके आगे पश्चिम भागमें नील व निषध पर्वतकी उपवनवेदीसे संलग्न सुवर्णमय भद्रशालवणवेदी है ॥ २११४ ॥

वेदीकी लंबाई तेतीस हजार छहसौ चौरासी योजन और उन्नीससे भाजित चार कला-प्रमाण है ॥ २११५ ॥

नीलपर्वतके ऊपर केसरी नामसे प्रसिद्ध दिव्य द्रह है । उसके दक्षिणद्वारसे सीता नामक उत्तम नदी निकलती है ॥ २११६ ॥

सीतानदी सीतोदाके समान ही सीताकुंडमें गिरकर दक्षिणमुख होनी हुई उसके दक्षिणद्वारसे निकलती है ॥ २११७ ॥

कुंडसे निकलकर वह नदी मेरुपर्वत तक दक्षिणकी ओरसे जाती हुई दो कोसोंसे उस मेरुपर्वतको न पाकर उतनेमात्र अन्तरसहित पूर्वकी ओर मुड़ जाती है ॥ २११८ ॥

उक्त नदी मालवन्तपर्वतकी दक्षिणमुखवाली गुफामें प्रवेश करती है । पश्चात् उस गुफामेंसे निकलकर कुटिलरूपसे मेरुपर्वतके मध्यभाग तक जाती है ॥ २११९ ॥

उस पर्वतके मध्यभागको अपना मध्यप्रदेशप्रणिधि करके वह सीतानदी पूर्वविदेहके ठीक बीचमेंसे पूर्वकी ओर जाती है ॥ २१२० ॥

अनन्तर जम्बूद्वीपकी जगतीके त्रिलद्वारमेंसे जाकर वह सीतानदी परिवारनदियोंसे युक्त होती हुई लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २१२१ ॥

सीतानदीका विस्तार व गहराई आदि तथा उसकी वेदी और उपवनादिक सब सीतोदाके सदृश ही जानना चाहिये ॥ २१२२ ॥

नीलपर्वतके दक्षिणमें एक हजार योजन जाकर सीताके दोनों पार्श्वभागोंमें दो यमकगिरि स्थित हैं ॥ २१२३ ॥ १००० ।

१ व वेदीओ. २ द व सीदकुंड. ३ द व सीलमि. ४ व कुटिलाया. ५ द व कूडो. ६ द व णादव्वा.

पुव्वस्सि चित्तणगो' पच्छिमभाण् विचित्तकूडो' य । जमकमेघगिरि व्व सव्वं चिय वण्णणं ताणं ॥ २१२४
जमकगिरिंदाहिंतो पंचसया जोयणाणि गंतूणं । पंच दहा पत्तेक्कं सहस्सदलजोयणंतरिदा ॥ २१२५
५०० ।

णीलकुरुहंदुएरावदो य णामेहिं मालवंतो य । ते' दिव्वदहा णिसहहहादिवरवण्णणेहिं जुदा ॥ २१२६
दुसहस्सा वाणउदी जोयण दोभाग ऊणवीसाहिदा । चरिमदहादो दम्बिखणभागे' गंतूण होदि वरवेदी ॥ २१२७
पुव्वावरभाणसुं सा गयदंताचलाण संलग्गा । इगिजोयणमुत्तुंगा जोयणअट्टंसंविथारा ॥ २१२८
जो १ । दं १००० ।'

चरियट्टालयपउरा सा वेदी विविहयवडेहि जुदा । दारोवरिमठिदेहिं' जिणिंदभवणेहिं रमणिज्जा ॥ २१२९
वरभइसालमज्जे सीदादुतडेसु दिग्गहंदगिरी । रोचणवतंसकूडे सट्ठियगिरिखण्णणेहिं जुदा ॥ २१३०
णवरि विसेसो एक्को ईसाणिदस्स वाहणो' देवो । णामेणं वइसमणो तेसुं लीलाण् चेट्टेदि ॥ २१३१
सीदातरंगिणीण् पुव्वस्मि तदो जिणिंदपासादो । मंदरउत्तरपासे गयदंतम्भंतरं होदि ॥ २१३२

सीताके पूर्वमें चित्रनग और पश्चिम भागमें विचित्रकूट है । इनका सब वर्णन यमक और मेघगिरिके सदृश ही समझना चाहिये ॥ २१२४ ॥

यमकपर्वतोंके आगे पांचसौ योजन जाकर पांच द्रह हं, जिनमेंसे प्रत्येक अर्ध सहस्र अर्थात् पांचसौ योजनप्रमाण दूरीपर है ॥ २१२५ ॥ ५०० ।

नील, कुरु (उत्तरकुरु), चन्द्र, ऐरावत और माल्यवन्त, ये उन दिव्य द्रहोंके नाम हैं । ये दिव्य द्रह निपधद्रहादिकके उत्तम वर्णनसे युक्त है ॥ २१२६ ॥

अन्तिम द्रहसे दो हजार बानव योजन और उन्नीससे भाजित दो भागप्रमाण जाकर दक्षिणभागमें उत्तम वेदी है ॥ २१२७ ॥

वह वेदी पूर्व-पश्चिम भागमें गजदन्तपर्वतसे संलग्न, एक योजन ऊंची और योजनके आठवें भागप्रमाण विस्तारसे सहित है ॥ २१२८ ॥ यो. १ । दं. १००० ।

प्रचुर मार्ग व अट्टालिकाओंसे सहित और नाना प्रकारकी ध्वजा-पताकाओंसे संयुक्त वह वेदी द्वारोंके उपरिम भागोंमें स्थित जिनेन्द्रभवनोंसे रमणीय है ॥ २१२९ ॥

उत्तम भद्रशालवनके मध्यमें सीतानदीके दोनों किनारोंपर स्वस्तिक [व अंजन] गिरिके समान वर्णनसे युक्त रोचन व अवतंसकूट नामक दिग्गजेन्द्रगिरि हैं ॥ २१३० ॥

विशेषता केवल एक यही है कि उन भवनोंमें ईशानेन्द्रका वैश्रवण नामक वाहनदेव लीलासे निवास करता है ॥ २१३१ ॥

गजदन्तके अम्यन्तर भागमें सीतानदीके पूर्व और मन्दरपर्वतके उत्तरपार्श्वभागमें जिनेन्द्रप्रासाद स्थित है ॥ २१३२ ॥

१ द ब चेतणगो. २ द ब विचित्तकूडा. ३ द ब 'कुरुहहएवावदा. ४ ब ते दिव्व°. ५ द ब मागा.
६ द ब अट्टंस'. ७ द ब दं ४०००. ८ ब वरियट्टालय'. ९ द दारोवरिमठिदेहिं, ब दारोपरमतलेहिं.
१० द ब रावणतवस्स कूडेसट्ठिगिरि'. ११ द ब वाहणा.

सीदाए दक्खिणए जिणभवणं भद्दसालवणमज्झे । मंदरपुव्वदिसाए पुव्वोदिदवण्णणाजुत्तं' ॥ २१३३
सीदाणदिए तत्तो उत्तरतीरमि दक्खिणे तीरे । पुव्वोदिदकमजुत्ता पउमोत्तरणीलदिग्गहंदाओ ॥ २१३४
णवरि विसेसो एक्को सोमो णामेण चेट्टदे तेसुं । सोहम्मिदस्स तहा वाहणदेओ जमो णाम ॥ २१३५
मेरुगिरिपुव्वदक्खिणपच्छिमए उत्तरमि पत्तेक्कं । सीदासीदादाए पंच दहा केह् इच्छंति ॥ २१३६
ताणं उवदेसेण य एक्केह्दहस्स दोसु तीरेसुं । पण पण कंचणसेला पत्तेक्कं होंति नियमेण ॥ २१३७

[पाठान्तरम् ।]

मंदरगिरिदिदक्खिणविभागदभद्दसालवेदीदो । दक्खिणभायमि पुढं णिसहस्स य उत्तरे भागे ॥ २१३८
विज्जुप्पहपुव्वदिसा सोमणसादो य पच्छिमे भागे । पुव्वावरतीरेसुं सीदोदे होदि देवकुरु ॥ २१३९
णिसहवणवेदिपासे तस्स य पुव्वावरेसु दीहत्तं । तेवण्णसहस्साणि जोयणमाणं विणिहिट्ठं ॥ २१४०
अट्टसहस्सा चउसयचउतीसा मेरुदक्खिणदिसाए । सिरिभद्दसालवेदियपासे तक्खेत्तदीहत्तं ॥ २१४१

८४३४ ।

एक्करससहस्साणि पंचसया जोयणाणि बाणउदी । उणवीसहिदा दुकला तस्सुत्तरदक्खिणे रुंदो ॥ २१४२

११५९२ । २ ।

१९

भद्रशालवनके मध्यमें सीताके दक्षिण और मन्दरकी पूर्वादिशामें पूर्वोक्त वर्णनासे सहित जिनमवन है ॥ २१३३ ॥

इसके आगे सीतानदीके उत्तर और दक्षिण किनारोंपर पूर्वोक्त क्रमसे युक्त पद्मोत्तर और नील नामक दिग्गजेन्द्र पर्वत स्थित हैं ॥ २१३४ ॥

यहां विशेषता एक यह हैं कि उन पर्वतोंपर सौधर्म इन्द्रके सोम और यम नामक वाहन-देव रहते हैं ॥ २१३५ ॥

कितने ही आचार्य मेरुपर्वतके पूर्व, दक्षिण, पश्चिम और उत्तर, इनमेंसे प्रत्येक दिशामें सीता तथा सीतोदानदीके पांच द्रहोंको स्वीकार करते हैं ॥ २१३६ ॥

उनके उपदेशसे एक एक द्रहके दोनों किनारोंमेंसे प्रत्येक किनारेपर नियमसे पांच पांच कांचनशैल हैं ॥ २१३७ ॥

[पाठान्तर ।]

मन्दरपर्वतके दक्षिणभागमें स्थित भद्रशालवेदीसे दक्षिण, निपधसे उत्तर, विद्युत्प्रभके पूर्व और सौमनसके पश्चिम भागमें सीतोदाके पूर्व-पश्चिम किनारोंपर देवकुरु है ॥ २१३८-२१३९ ॥

निपधपर्वतकी वनवेदीके पासमें उसकी पूर्व-पश्चिम लंबाई तिरपेन हजार योजनप्रमाण बतलाई गई है ॥ २१४० ॥

मेरुकी दक्षिणदिशामें श्रीभद्रशालवेदीके पास उस क्षेत्रकी लंबाई आठ हजार चारसौ चौतीस योजनमात्र है ॥ २१४१ ॥ ८४३४ ।

उसका विस्तार उत्तर-दक्षिणमें ग्यारह हजार पांचसौ बानवै योजन और उन्नीससे भाजित दो कलामात्र है ॥ २१४२ ॥ ११५९२३३ ।

पणुवीससहस्साईं णवसयइगिसीदिजोयणा रुंदो । दोगयदंतसमीवे वंकसरूवेण णिदिट्ठं ॥ २१४३

२५९८१ ।

णिसहवरवेदिबारणदंताचलपासकुंडणित्सरिदा । चउसीदिसहस्साणिं णदीउ पविसंति' सीदोदं ॥ २१४४

८४००० ।

सुसमसुसमम्मि काले जा भणिदा वण्णणा विचित्तयरा । सा हाणीए विहीणा एदस्सिं णिसहसेले य ॥ २१४५

णिसहस्सुत्तरपासे पुच्चाए दिसाए विज्जुपहगिरिणो । सीदोदवाहिणीए पच्छिल्लदिसाए भागम्मि ॥ २१४६

मंदरगिरिंदणइरिदिभागे खेत्तम्मि देवकुरुणामे । सम्मैलिरुक्खाण थलं रजदमयं चेद्वदे रम्मं ॥ २१४७

पंचसयजोयणाणिं हेद्वतले तस्स होदि वित्थारो । पण्णारस परिहीए एकसीदिजुदा य तस्सधिया ॥ २१४८

५०० । १५८१ ।

मज्झिमउदयपमाणं अट्ठं चिय जोयणाणि एदस्स । सच्चंतं सुं उदओ दो दो' कोसं पुढं होदि ॥ २१४९

८ । २ ।

सम्मलिरुक्खाण थलं तिण्णि वणा वेदिदूण चेद्वंति । विविहवररुक्खण्णा देवासुरमिहुणसंकिण्णा ॥ २१५०

उवरिं थलस्स चेद्वदि समंतदो वेदिया सुवण्णमई । दारोवरिमतले सुं जिणिदभवणेहिं संपुण्णा ॥ २१५१

दोनों गजदन्तोंके समीपमें उसका विस्तार वक्ररूपसे पच्चीस हजार नौसौ इक्यासी योजन-प्रमाण निर्दिष्ट किया गया है ॥ २१४३ ॥ २५९८१ ।

निषधपर्वतकी उत्तम वेदी और गजदन्तपर्वतोंके पासमें स्थित कुण्डोंसे निकली हुई चौरासी हजार नदियां सीतोदानदीमें प्रवेश करती हैं ॥ २१४४ ॥ ८४००० ।

सुषमसुषमाकालके विषयमें जो विचित्रतर वर्णन किया गया है, वही वर्णन हानिसे रहित इस निषधशैलसे परे देवकुरुक्षेत्रमें समझना चाहिये ॥ २१४५ ॥

देवकुरुक्षेत्रके भीतर निषधपर्वतके उत्तरपार्श्वभागमें, विद्युत्प्रभपर्वतसे पूर्वदिशामें, सीतोदानदीकी पश्चिमदिशामें और मन्दरगिरिके नैऋत्यभागमें रमणीय रजतमय शाल्मलीवृक्षोंका स्थल स्थित है ॥ २१४६-२१४७ ॥

उसका विस्तार नीचे पांचसौ योजन और परिधि पन्द्रहसौ इक्यासी योजनसे अधिक है ॥ २१४८ ॥ ५०० । १५८१ ।

इसकी मध्यम उंचाईका प्रमाण आठ योजन और सबके अन्तमें पृथक् पृथक् दो दो कोसमात्र है ॥ २१४९ ॥ यो० ८ । को० २ ।

विविध प्रकारके उत्तम वृक्षोंसे व्याप्त और सुरासुरयुगलोंसे संकीर्ण तीन वन शाल्मलीवृक्षोंके स्थलको वेष्टित करके स्थित हैं ॥ २१५० ॥

स्थलके ऊपर चारों ओर द्वारोंके उपरिम भागमें स्थित जिनेन्द्रभवनोंसे परिपूर्ण सुवर्णमय वेदिका स्थित है ॥ २१५१ ॥

अहजोयणउत्तुंगो बारसचउमूलउड्डुविथारो । समवट्ठो रजदमओ पीढो वेदीए मज्झमि ॥ २१५२

८ । १२ । ४ ।

तस्स बहुमज्झदेसे सपादपीढो य सम्मलीरुक्खो । सुप्पहणामो बहुविहररयणुज्जोयसोहिहो ॥ २१५३

उच्छेहजोयणेणं अट्ठं चिय जोयणाणि उत्तुंगो । तस्सावगाढभागो वज्जमओ दोणि कोसाणि ॥ २१५४

८ । २ ।

सोहेदि तस्स खंधो' फुरंतवरकिरणपुस्सरागमओ । इगिकोसबहलजुत्तो जोयणजुगमेत्तउत्तुंगो ॥ २१५५

को १ । २ ।

जेट्ठाओ साहाओ चत्तारि हवंति चउदिसाभाए । छजोयणदीहाओ तेत्तियमेत्ततराउ पत्तेक्कं ॥ २१५६

६ । ६ ।

साहासुं पत्ताणि मरगयवेरुलियणीलहंदाणि । विविहाइं कक्केयणचामीयरविदुममयाणि ॥ २१५७

सम्मलितरूणो अंकुरकुसुमफलाणि विचित्तरयणाणि । पणवण्णसोहिदाणि णिरुवमरूवाणि रेहंति ॥ २१५८

जीउप्पत्तिलयाणं कारणभूदो अणाइणिहंणो सो । सम्मलिरुक्खो^१ चामरकिंकिणिघंटादिकयसोहो^५ ॥ २१५९

इस वेदीके मध्यभागमें आठ योजन ऊंचा और मूलमें बारह तथा ऊपर चार योजन-प्रमाण विस्तारसे सहित समवृत्त रजतमय पीठ है ॥ २१५२ ॥ ८ । १२ । ४ ।

उस पीठके बहुमध्यभागमें पादपीठसहित और बहुत प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोंके उद्योतसे सुशोभित सुप्रभ नामक शाल्मलीवृक्ष स्थित है ॥ २१५३ ॥

वह वृक्ष उत्सेधयोजनसे आठ योजन ऊंचा है । उसका वज्रमय अवगाढभाग दो कोस-मात्र है ॥ २१५४ ॥ यो. ८ । को. २ ।

उस वृक्षका एक कोस बाहल्यसे सहित, दो योजनमात्र ऊंचा और प्रकाशमान उत्तम किरणोंसे संयुक्त पुष्यरागमय (पुखराजमय) स्कन्ध शोभायमान है ॥ २१५५ ॥

को. १ । यो. २ ।

इस वृक्षकी चारों दिशाओंमें चार महाशाखायें हैं । इनमेंसे प्रत्येक शाखा छह योजन लंबी और इतनेमात्र अन्तरसे सहित है ॥ २१५६ ॥ ६ । ६ ।

शाखाओंमें मरकत, वैडूर्य, इन्द्रनील, कर्केतन, सुवर्ण और मृगेसे निर्मित विविध प्रकारके पत्ते हैं ॥ २१५७ ॥

शाल्मलीवृक्षके विचित्र रत्नस्वरूप और पांच वर्णोंसे शोभित अनुपम रूपवाले अंकुर, फूल एवं फल शोभायमान हैं ॥ २१५८ ॥

वह शाल्मलीवृक्ष स्वयं अनादिनिधन होकर भी जीवोंकी उत्पत्ति एवं नाशका कारण होता हुआ चामर, किंकिणी और घंटादिसे शोभायमान है ॥ २१५९ ॥

तद्विखणसाहाए जिणिदभवणं विचित्तरयणमयं । चउहिदतिकोसउदयं कोसायामं तद्वविथारं ॥ २१६०

३ । को १ । १ ।

४ २

जं पंडुगजिणभवणे भणियं णिस्सेसवण्णं किं पि । एदस्सिं णादव्वं सुरदुंदुभिसद्गहिरयरे' ॥ २१६१
सेसाहुं साहासुं कोसायामा तद्वविक्खंभो । पादोणकोसतुंगा हवन्ति एक्केकपासादा ॥ २१६२

को १ । १ । ३ ।

२ ४

चउतोरणवेदिजुदा रयणमया विविहदिव्वधूवघडा । पजलंतरयणदीवा ते सव्वे धयवदाहण्णा ॥ २१६३
सयणासणपसुहाणि भवणेसुं णिम्मल्लाणि विरजाणि । पकिदिमउवाणि तणुमणयणाणंदणसरूवाणि ॥ २१६४
चेट्टदि तेसु पुरेसुं वेणू णामेण वंतरो देओ । बहुविहपरिवारजुदो दुहुज्जभो वेणुधारि ति ॥ २१६५
सम्महंसणसुद्धा सम्माहट्ठीण वच्छला दोणिण । ते दसचाउत्तंगा पत्तेक्कं पल्लएक्काऊ ॥ २१६६
सम्मलिदुमस्स बारस समंतदो होंति दिव्ववेदीओ । चउगोउरजुत्ताओ फुरंतवररयणसोहाओ ॥ २१६७
उस्सेधगाउदेणं' बेगाउदमेत्तउस्सिदा ताओ । पंचसया चावाणि रुंदेणं होंति वेदीओ ॥ २१६८

उसकी दक्षिण शाखापर चारसे भाजित तीन कोसप्रमाण ऊंचा, एक कोस लंबा और लंबाईसे आधे विस्तारवाला विचित्र रत्नमय जिनभवन है ॥ २१६० ॥ को. ३ । १ । ३ ।

पाण्डुकवनमें स्थित जिनभवनके विषयमें जो कुछ भी वर्णन किया गया है वही सम्पूर्ण वर्णन देवदुंदुभी बाजोंके शब्दोंसे अतिशय गम्भीर इस जिनेन्द्रभवनके विषयमें भी जानना चाहिये ॥ २१६१ ॥

अवशिष्ट शाखाओंपर एक कोस लंबे, इससे आधे विस्तारवाले और पौन कोस ऊंचे एक एक प्रासाद हैं ॥ २१६२ ॥ को. १ । ३ । ३ ।

वे सब रत्नमय प्रासाद चार तोरणवेदियोंसे सहित, विविध प्रकारके दिव्य धूपघटोंसे संयुक्त, जलते हुए रत्नदीपकोंसे प्रकाशमान और ध्वजा-पताकाओंसे व्याप्त हैं ॥ २१६३ ॥

इन भवनोंमें निर्मल, धूलिसे रहित, शरीर, मन एवं नयनोंको आनन्ददायक और स्वभावसे मृदुल शय्यायें व आसनादिक स्थित हैं ॥ २१६४ ॥

उन पुरोंमें बहुत प्रकारके परिवारसे सहित वेणु नामक व्यन्तर देव और द्वितीय वेणुधारी देव रहता है ॥ २१६५ ॥

सम्यग्दर्शनसे शुद्ध और सम्यग्दृष्टियोंसे प्रेम करनेवाले उन दोनों देवोंमेंसे प्रत्येक दश धनुष ऊंचे व एक पल्यप्रमाण आयुसे सहित हैं ॥ २१६६ ॥

शाल्मलीवृक्षके चारों तरफ चार गोपुरोंसे युक्त और प्रकाशमान उत्तम रत्नोंसे सुशोभित बारह दिव्य वेदियां हैं ॥ २१६७ ॥

वे वेदियां उत्सेधकोससे दो कोसमात्र ऊंची और पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित हैं ॥ २१६८ ॥

१ द् ब एदेसिं. २ द् ब गहिरयो. ३ द् ब विक्खंभो. ४ द् उस्सेण गाउदेणं, ब उस्सेण गाउदोणं.

कुलगिरिसरिया सुप्पहणामस्स य सम्मलिदुमस्स । चेट्टदि उववणसंडाहणो स' खु सम्मलीरुक्खो ॥ २१६९
तत्तो विदिया भूमी उववणसंडेहिं विविहकुसुमेहिं । पोक्खरणीवावीहिं सारसपहुदीहिं रमणिजा ॥ २१७०
विदियं व तदियभूमी णवरि विसो विचित्रयणमया । अट्टत्तरसयसम्मलिरुक्खा तीणु समंतेण ॥ २१७१
अद्धेण पमाणेण ते सव्वे हांति सुप्पहाहितो । एदेसुं चेट्टंते वेणुदुगाणं महामण्णा^१ ॥ २१७२
तदियं व तुरिमभूमी चउत्तोरणउवरिसम्मलीरुक्खा । पुव्वदिसाणु तेसुं चउदेवीओ य वेणुजुगलस्स ॥ २१७३

४ । २ । २ ।

तुरिमं व पंचमैमही णवरि विसो ण सम्मलीरुक्खो । तथ भवंति विचित्ता वावीओ विविहरूवाओ^२ ॥ २१७४
छट्ठीणु वणसंडो सत्तमभूमीणु चउदिसाभागे । सोलससहस्सरुक्खा वेणुजुगलस्संगरक्खाणं ॥ २१७५

८००० । ८००० ।

सामाणियदेवाणं चत्तारो हांति सम्मलिसहस्सा । पवणेसाणदिसासुं उत्तरभागम्मि वेणुजुगलस्स ॥ २१७६

२००० । २००० ।

बत्तीससहस्साणि सम्मलिरुक्खाणि अणलदिब्भाणु । भूमीणु णवमीणु अट्ठभंत्तरदेवपरिसाणं ॥ २१७७

१६००० । १६००० ।

इसप्रकार कुलगिरिवेदिकासदृश ही ये सुप्रभ नामक शाल्मलीवृक्षकी वेदिकायें हैं । वह शाल्मलीवृक्ष (प्रथम वेदिकाके भीतर) उपवनखंडोंसे आकीर्ण स्थित है ॥ २१६९ ॥

इसके आगे द्वितीय भूमि विविध प्रकारके फूलोंवाले उपवनखण्डों, पुष्करिणियों, वापियों और सारसादिकोंसे रमणीय है ॥ २१७० ॥

द्वितीय भूमिके समान तृतीय भूमि भी है । परन्तु विशेषता केवल यह है कि तृतीय भूमिमें चारों ओर विचित्र रत्नोंसे निर्मित एकसौ आठ शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७१ ॥

वे सब वृक्ष सुप्रभवृक्षकी अपेक्षा आधे प्रमाणसे सहित हैं । इनके ऊपर वेणु और वेणुधारी इन दोनोंके महामान्य देव निवास करते हैं ॥ २१७२ ॥

तृतीय भूमिके समान चतुर्थ भूमि भी है । इसकी पूर्वदिशामें चार तोरणोंपर शाल्मलीवृक्ष हैं, जिनपर वेणुयुगलकी चार देवियां रहती हैं ॥ २१७३ ॥ ४ । २ । २ ।

चतुर्थ भूमिके समान पांचवीं भूमि भी है । विशेष केवल यह है कि इस भूमिमें शाल्मली-वृक्ष तो नहीं है, परन्तु विविध रूपवाली विचित्र वापियां हैं ॥ २१७४ ॥

छठी भूमिमें वनखण्ड और सातवीं भूमिके भीतर चारों दिशाओंमें वेणुयुगलके अंगरक्षक देवोंके सोलह हजार वृक्ष हैं ॥ २१७५ ॥ ८००० । ८००० ।

[आठवीं भूमिमें] वायव्य, ईशान और उत्तरदिशाभागमें वेणुयुगलके सामानिक देवोंके चार हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७६ ॥ २००० । २००० ।

नववीं भूमिके भीतर अग्निदिशामें अभ्यन्तर पारिपद देवोंके बत्तीस हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७७ ॥ १६००० । १६००० ।

पुह पुह वीससहस्सा सम्मलिरुक्खाण दक्खिणे भागे । दसमखिदीए मज्झिमपरिससुराणं च वेणुजुगे ॥ २१७८

२०००० । २०००० ।

पुह चउवीससहस्सा सम्मलिरुक्खाण गहरिदिविभागे । एक्कारसममहीए बाहिरपरिसामराण दोण्णं पि ॥ २१७९

२४००० । २४००० ।

सत्तेसु य अणिएसुं अधिवद्देवाण सम्मलीरुक्खा । बारसमाए महीए सत्त चिय पच्छिमदिसाए ॥ २१८०

७ ।

लक्खं चालसहस्सा वीसुत्तरसयजुदा य ते सच्चे । रम्मा अणाह्णिहणा संमिलिदा' सम्मलीरुक्खा ॥ २१८१

१४०१२० ।

तोरणवेदीजुत्ता मपादपीठा अकिट्टिमायारा । वररयणखचिदसाहा सम्मलिरुक्खा विरायंति ॥ २१८२

वज्जिदणीलमरगयरविकंतमयंकंतपहुदीहिं । णिण्णासिअंधयारं सुप्पहरुक्खस्स भादि थलं ॥ २१८३

सुप्पहथलस्स विउला समंतदो तिणिण होंति वणसंडा । विविहफलकुसुमपल्लवसोहिल्लविचित्तरुठ्ठणा ॥ २१८४

तेसु पढमम्मि वणे चत्तारां चउदिसासु पासादा । चउहिदतिकोसउदया कोसायामा तद्वविथारा ॥ २१८५

३ । १ । १ ।

४ २

दशवीं पृथिवीके दक्षिणभागमें वेणुयुगलसम्बन्धी मध्यम पारिपद देवोंके पृथक् पृथक् बीस हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७८ ॥ २०००० । २०००० ।

ग्यारहवीं भूमिके नैऋत्यदिग्विभागमें उक्त दोनों देवोंके बाह्य पारिपद देवोंके पृथक् पृथक् चौबीस हजार शाल्मलीवृक्ष हैं ॥ २१७९ ॥ २४००० । २४००० ।

बारहवीं भूमिमें पश्चिमदिशाकी ओर सात अनीकोंके अधिपति देवोंके सात ही शाल्मली-वृक्ष हैं ॥ २१८० ॥ ७ ।

रमणीय और अनादिनिधन वे सत्र शाल्मलीवृक्ष मिलकर एक लाख चालीस हजार एकसौ बीस हैं ॥ २१८१ ॥ १४०१२० ।

तोरणवेदियोंसे युक्त, पादपीठोंसे सहित, अकृत्रिम आकारके धारक और उत्तम रत्नोंसे खचित शाखाओंसे संयुक्त वे सत्र शाल्मलीवृक्ष विराजमान हैं ॥ २१८२ ॥

सुप्रभवृक्षका स्थल वज्र, इन्द्रनील, मरकत, सूर्यकान्त और चन्द्रकान्तप्रभृति मणिविशेषोंसे अन्धकारको नष्ट करता हुआ सुशोभित होता है ॥ २१८३ ॥

सुप्रभस्थलेके चारों ओर विविध प्रकारके फल, फूल और पत्तोंसे शोभित ऐसे नाना प्रकारके वृक्षोंसे व्याप्त तीन विस्तृत वनखण्ड हैं ॥ २१८४ ॥

उनमेंसे प्रथम वनके भीतर चारों दिशाओंमें चारसे भाजित तीन कोसप्रमाण ऊंचे, एक कोस लंबे और इससे आधे विस्तारवाले चार प्रासाद हैं ॥ २१८५ ॥ को. ३ । १ । ३ ।

भवणाणं विदिसासु पत्तेकं होंति दिव्वरूपाणं । चउ चउ पोक्खरणीओ दसजोयणमेत्तगाढाओ ॥ २१८६
 पणवीसजोयणाइं रुंदं पण्णास ताण दोहत्तं । विविहजलणिवह्मंमंडिदकमलुप्पलकुसुदसंछण्णं ॥ २१८७
 मणिमयसोवाणाओ जलयरच्चत्ताओ^१ ताओ सोहंति । अमरमिहुणाण कुंकुमपंकेणं पिंजरजलाओ ॥ २१८८
 पुह पुह पोक्खरणीणं समंतदो होंति अट्ठ कूडाणि । एदाण उदयपहुदिसु उवएसो संपइ पणट्ठो ॥ २१८९
 वणपासादसमाणा पासादा होंति ताण उवरिम्मि । एदेसुं चेट्टंते परिवारा वेणुजुगलस्स ॥ २१९०
 मंदरउत्तरभागे दक्खिणभागम्मि णीलसेलस्स । सीदाय दोतडेसुं पच्छिमभागम्मि मालवंतस्स ॥ २१९१
 पुष्पाए गंधमादनसेलाए दिसाय होदि रमणिज्जो^२ । णामेण उत्तरकुरु विक्खादो भोगभूमि त्ति ॥ २१९२
 देवकुरुवण्णाणाहिं सरिसाओ वण्णाणाओ एदस्स । णवरि विसेसो सम्मलितरुवणप्फदी तत्थ ण हवंति ॥ २१९३
 मंदरईसाणादिसाभाए णीलस्स दक्खिणे पासे । सीदाए पुव्वतडे पच्छिमभायम्मि मालवंतस्स ॥ २१९४
 जंबूवृक्षस्स थलं^३ कणथमयं होदि पीठवरजुत्तं । विविहवररणखचिदा जंबूवृक्षा भवंति एदरिंस ॥ २१९५
 सामलिरुक्खसरिच्छं जंबूवृक्षाण वण्णणं सयलं । णवरि विसेसा वेंतरदेवा चेट्टंति अण्णण्णा^४ ॥ २१९६

दिव्य स्वरूपके धारक इन प्रत्येक भवनोंकी विदिशाओंमें दश योजनमात्र गहरी चार चार पुष्करिणी हैं ॥ २१८६ ॥

जलसमूहसे मंडित विविध प्रकारके कमल, उत्पल और कुमुदोंसे व्याप्त उन पुष्करिणियोंका विस्तार पच्चीस योजन व लंबाई पचास योजनमात्र है ॥ २१८७ ॥

वे पुष्करिण्यां मणिमय सोपानोंसे सुन्दर, जलचर जीवोंसे परित्यक्त और देवयुगलोंके कुंकुमपंकसे पीतजलवाली हैं ॥ २१८८ ॥

पुष्करिणियोंके चारों ओर पृथक् पृथक् आठ कूट हैं । इन कूटोंकी उंचाई आदिका उपदेश इस समय नष्ट हो चुका है ॥ २१८९ ॥

उन कूटोंके ऊपर वनप्रासादोंके समान प्रासाद हैं । इनमें वेणुयुगलके परिवार रहते हैं ॥ २१९० ॥

मन्दरपर्वतके उत्तर, नीलशैलके दक्षिण, माल्यवन्तके पश्चिम और गन्धमादनशैलके पूर्व दिग्विभागमें सीतानदीके दोनों किनारोंपर ' भोगभूमि ' इसप्रकारसे विख्यात रमणीय उत्तरकुरु नामक क्षेत्र है ॥ २१९१-२१९२ ॥

इसका सम्पूर्ण वर्णन देवकुरुके वर्णनके ही समान है । विशेषता केवल यह है कि वहाँपर शास्मलीवृक्षके परिवार नहीं हैं ॥ २१९३ ॥

मन्दरपर्वतके ईशानदिशाभागमें, नीलगिरिके दक्षिणपार्श्वभागमें और माल्यवन्तके पश्चिम-भागमें सीतानदीके पूर्व तटपर उत्तम पीठसे सहित सुवर्णमय जम्बूवृक्षका स्थल है । इस स्थलपर विविध प्रकारके उत्कृष्ट रत्नोंसे खचित जम्बूवृक्ष हैं ॥ २१९४-२१९५ ॥

जम्बूवृक्षोंका सम्पूर्ण वर्णन शास्मलीवृक्षोंके ही समान है । विशेषता केवल इतनी है कि यहाँ व्यन्तर देव अन्य-अन्य रहते हैं ॥ २१९६ ॥

१ द ब जलविविह^०. २ द ब सोहाणाओ. ३ द ब चचारि. ४ द ब रमणिजा. ५ द ब तलं. ६ द ब अण्णाणा.

तेसुं पहाणरुक्खे जिणिंदपासादभूसिदे रम्मे । आदरअणादरक्ख्वा णिवसंते वेंतरा देवा ॥ २१९७
सम्महंसणसुद्धा सम्माइट्ठीण वच्छला दोण्णि । सयलं जंबूदीवं भुंजंति एकच्छत्ती णं ॥ २१९८
पुब्बावरभागेसुं मंदरसेलस्स सोलसंखाइं^१ । विजयाणिं^२ पुब्बावरविदेहणामाणि चेद्वंति ॥ २१९९

१६ ।

सीदाए उभएसुं पालेसुं अट्ट अट्ट कयसीमा । चउचउवक्खारेहिं विजया तिहिं तिहिं विभंगसरियाहिं ॥ २२००
पुब्बविदेहस्संते जंबूदीवस्स जगदिपासम्मि । सीदाए दोतडेसुं देवारणं ठिदं रम्मं ॥ २२०१^३
सीदोदाए दोसुं पालेसुं अट्ट अट्ट कयसीमा । चउचउवक्खारेहिं विजया तिहिं तिहिं विभंगसरियाहिं ॥ २२०२^४
अवरविदेहस्संते जंबूदीवस्स जगदिपासम्मि । सीदोदादुतडेसुं भूदारणं पि चेद्वेदि ॥ २२०३
दोसुं पि विदेहेसुं वक्खारगिरी विभंगसिंधूओ । चेद्वंते एक्केकं अंतरिदूणं सहावेणं ॥ २२०४
सीदाउत्तरतडओ पुब्बस्सिं भइसालवेदीदो । णीलस्स दक्खिणंते पदाहिणेणं हवंति ते विजया ॥ २२०५
कच्छा सुकच्छा महाकच्छा तुरिमा कच्छकावती । आवत्ता लंगलावत्ता पोक्खला पोक्खलावदी ॥ २२०६

उनमें जिनेन्द्रप्रासादसे भूषित और रमणीय प्रधान जम्बूवृक्षके ऊपर आदर एवं अनादर नामक व्यन्तरदेव निवास करते हैं ॥ २१९७ ॥

सम्यग्दर्शनसे शुद्ध और सम्यग्दृष्टियोंके प्रेमी वे दोनों देव सम्पूर्ण जम्बूद्वीपको एकछत्री सम्राट्के समान भोगते हैं ॥ २१९८ ॥

मन्दरपर्वतके पूर्व-पश्चिम भागोंमें पूर्व-अपरविदेह नामक सोलह क्षेत्र स्थित हैं ॥ २१९९ ॥ १६ ।

सीतानदीके दोनों पार्श्वभागोंमें चार चार वक्षारपर्वत और तीन तीन विभंगनादियोंसे सीमित आठ आठ क्षेत्र हैं ॥ २२०० ॥

पूर्वविदेहके अन्तमें जम्बूद्वीपकी जगतीके पास सीताके दोनों किनारोंपर रमणीय देवारण्य स्थित है ॥ २२०१ ॥

सीतोदाके दोनों पार्श्वभागोंमें, चार चार वक्षारपर्वत और तीन तीन विभंगनदियोंसे सीमित आठ आठ क्षेत्र हैं ॥ २२०२ ॥

अपरविदेहके अन्तमें जम्बूद्वीपकी जगतीके पास सीतोदानदीके दोनों किनारोंपर भूतारण्य भी स्थित है ॥ २२०३ ॥

दोनों ही विदेहोंमें स्वभावसे एक एकको व्यवहित करके वक्षारगिरि और विभंगनदियां स्थित हैं ॥ २२०४ ॥

वे क्षेत्र सीतानदीके उत्तरकिनारेसे भद्रशालवेदीके पूर्व और नीलपर्वतके दक्षिणान्तमें प्रदक्षिणरूपसे स्थित हैं ॥ २२०५ ॥

कच्छा, सुकच्छा, महाकच्छा, चतुर्थ कच्छकावती, आवर्ता, लंगलावर्ता, पुष्कला, पुष्क-

वच्छा सुवच्छा महावच्छा तुरिमा वच्छगावदी । रम्मा सुरम्मगा वि य रमणिजा मंगलावदी ॥ २२०७
 पम्मा सुपम्मा महापम्मा तुरिमा पम्मगावदी । संखा णलिणा णामा कुमुदा सरिदा तथा ॥ २२०८
 वप्पा सुवप्पा महावप्पा तुरिमा वप्पगावदी । गंधा सुगंधणामा गंधिला गंधमालिणी ॥ २२०९
 णामेण चित्तकूडो पढमो विदिओ हवे णलिणकूडो । तदिओ वि पउमकूडो चउत्थओ एक्खसेलो य ॥ २२१०
 पंचमओ वि तिकूडो छट्ठो वेसमणकूडणामो य । सत्तमओ तह अंजणसेलो आदंजण त्ति अट्टमओ ॥ २२११
 एदे गयदंतगिरी पुव्वविदेहम्मि अट्ट चेट्टंते । सव्वे पदाहिणेणं उववणपोक्खरणिमणिजा ॥ २२१२
 सङ्खावदिविजडावदिआसीविसया सुहावहो तुरिमो । चंदगिरिसूरपव्वदणागगिरी देवमालो त्ति ॥ २२१३
 एदे अवरविदेहे वारणदंताचला ठिदा अट्ट । सव्वे पदाहिणेणं उववणवेदीपहुदिजुत्ता ॥ २२१४
 दहगहपंकवदीओ तत्तजला पंचमी य मत्तजला । उम्मत्तजला छट्ठी पुव्वविदेहे विभंगणई ॥ २२१५
 खीरोदा सीतोदा ओसहवाहिणिगभीरमालिण्या । फेणुम्मिमालिणीओ अवरविदेहे विभंगसरियाओ ॥ २२१६
 दोणिण सहस्सा दुसया बारसजुत्ता सगंस अट्टहिदा । पुव्वावरेण रुंदो एक्के^१ होदि विजयम्मि ॥ २२१७

२२१२ । ७ ।

८

लवती; वरसा, सुवैसा, महावैसा, चतुर्थ वसकावती, रम्या, सुरम्यका, रमणीया, मंगलार्धती; पद्मा, सुपद्मा, महापद्मा, चतुर्थ पद्मकावती, शंखा, नलिनी, कुमुदा, सरित्; वप्रा, सुवप्रा, महावप्रा, चतुर्थ वप्रकावती, गंधा, सुगंधा नामक, गन्धिला और गन्धमालिनी; इसप्रकार क्रमसे ये उन आठ आठ क्षेत्रोंके नाम हैं ॥ २२०६-२२०९ ॥

नामसे प्रथम चित्रकूट, द्वितीय नलिनकूट, तृतीय पद्मकूट, चतुर्थ एकशैल, पांचवां भीमिकूट, छठा वैश्रवणकूट नामक, सातवां अंजनशैल तथा आठवां आत्मांजन, इसप्रकार उपवन और वापिकाओंसे रमणीय ये सब आठ गजदन्तपर्वत पूर्वविदेहमें प्रदक्षिणरूपसे स्थित हैं ॥ २२१०-२२१२ ॥

श्रद्धावान्, विजटावान्, आशीविपक, चतुर्थ सुखावह, चन्द्रगिरि, सूर्यपर्वत, नागगिरि और देवमाल, इसप्रकार उपवनवेदीआदिसे संयुक्त ये सब आठ गजदन्तपर्वत प्रदक्षिणरूपसे अपरविदेहमें स्थित हैं ॥ २२१३-२२१४ ॥

द्रहवती, ग्राहवती, पंकवती, तप्तजला, पांचवीं मत्तजला और छठी उन्मत्तजला, ये छह विभंगनदियां पूर्वविदेहमें हैं ॥ २२१५ ॥

क्षीरोदा, सीतोदा, औषधवाहिनी (स्रोतोवाहिनी), गभीरमालिनी, फेनमालिनी और ऊर्मिमालिनी, ये छह विभंगनदियां अपरविदेहमें स्थित हैं ॥ २२१६ ॥

प्रत्येक क्षेत्रका पूर्वापरविस्तार दो हजार दोसौ बारह योजन और आठसे भाजित सात अंशमात्र है ॥ २२१७ ॥ २२१२५ ।

पंचसयजोयणाणि पुह पुह वक्खारसेलविकखंभो । गियणियकुंडुप्पत्तिट्ठाणे कोसाणि पण्णासा ॥ २२१८
 वासो विभंगकत्तीणदीण^१ सव्वाण होदि पत्तेकं । सीदासीदोदणईपवेसदेसम्मि पंचसयकोसा ॥ २२१९
 पुव्वावरेण जोयण उणतीससयाणि तह य बावीसं । हंदो देवारण्णे भूदारण्णे य पत्तेकं ॥ २२२०

२९२२ ।

विजयगयदंतसरिया देवारण्णाणि भइसालवणं । गियणियफलेहिं गुणिदा कादव्वा मेरुफलजुत्ता ॥ २२२१
 एदाणं रचिदूणं पिंडफलं जोयणेकलक्खम्मि । सोधिय गियं कभजिदे जं लब्भइ तस्स सो वासो ॥ २२२२
 चउणवपणचउच्छा सोधिय अंककमेण वासादो । सेसं सोलसभजिदं विजयाणं जाण विकखंभं ॥ २२२३

६४५९४ । २२१२ । ७ ।

८

छण्णउदिसहस्साणि वासादो जोयणाणि अवणिज्जं । सेसं अट्ठविहत्तं वक्खारगिरीण विकखंभो ॥ २२२४

९६००० । ५०० ।

णवणउदिसहस्साणि विकखंभादो^२ य दुसयपण्णासा । सोधिय विभंगसरियावासो सेसस्स छभागे ॥ २२२५

९९२५० । १२५ ।

पृथक् पृथक् वक्षारशैल्लोका विस्तार पांचसौ योजन और सब विभंगनदियोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार अपने अपने कुण्डके पास उत्पत्तिस्थानमें पचास कोस तथा सीता-सीतोदा नदियोंके पास प्रवेशस्थानमें पांचसौ कोसप्रमाण है ॥ २२१८-२२१९ ॥

देवारण्य और भूतारण्यमेंसे प्रत्येकका पूर्वापरविस्तार उनतीससौ बाईस योजनप्रमाण है ॥ २२२० ॥ २९२२ ।

विजय, गजदन्त, नदी, देवारण्य और भद्रशाल, इनको अपने अपने फलोंसे (क्रमशः १६, ८, ६, २, २) गुणा करके मेरुफलसे सहित करे । पश्चात् इनको जोड़नेपर जो प्रमाण प्राप्त हो उसको एक लाख योजनोंमेंसे घटा कर अपने अंकोंका भाग देनेपर जो लब्ध आवे, उतना उसका विस्तारप्रमाण होता है ॥ २२२१-२२२२ ॥

चार, नौ, पांच, चार और छह, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे कम करके जो शेष रहे उसमें सोलहका भाग देनेपर क्षेत्रोंके विस्तारका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २२२३ ॥ (जं. वि. १००००० - ६४५९४) ÷ १६ = २२१२ $\frac{४}{५}$ ।

छ्यानवै हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे कम करके शेषको आठसे विभक्त करनेपर वक्षारगिरियोंका विस्तार निकलता है ॥ २२२४ ॥

$$(१००००० - ९६०००) ÷ ८ = ५०० ।$$

निन्यानवै हजार दोसौ पचासको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे कम करके शेषके छह भाग करनेपर विभंगनदियोंका विस्तारप्रमाण जाना जाता है ॥ २२२५ ॥

$$(१००००० - ९९२५०) ÷ ६ = १२५ ।$$

१ द् विभंगकत्तो णिलीण, २ विभंगतत्तो णदीण. २ द् विकखंभोदये.

चउणउदिसहस्साणि सोधिय वासा छपणणएकसयं । सेसस्स अद्धमेत्तं देवारण्णाण विक्खंभो ॥ २२२६

९४१५६ । २९२२ ।

छप्पणसहस्साणि सोधिय वासाओ जोयणाणं च । सेसं दोहि विहत्तं विक्खंभो भद्दसालस्स ॥ २२२७

५६००० । २२००० ।

विक्खंभादो सोधिय णउदिसहस्साणि जोयणाणं च । अवसेसं जं लद्धं सो मंदरमूलविक्खंभो ॥ २२२८

९०००० । १०००० ।

चउवणसहस्साणि सोधिय दीवस्स वासमज्झमि । सेसद्धं पुब्बावरविदेहमाणं खु पत्तेकं ॥ २२२९

५४००० । २३००० ।

सीदाहंदं सोधिय विदेहहंदमि सेसदलमेत्तो । आयामो विजयाणं वक्खारविभंगसरियाणं ॥ २२३०

सोलससहस्साणि बाणउदी समधिया य पंचसया । दो भागा पत्तेकं विजयप्पहुदीन दीहत्तं ॥ २२३१

१६५९२ । क २ ।

१९

अट्ठावीससहस्सा एक्केकाए विभंगसिंधूए । परिवारवाहिणीओ विचित्तरूवाओ रेहंति ॥ २२३२

२८००० ।

सीदाय उत्तरतडे पुब्बसे भद्दसालवेदीदो । णीलाचलदक्खिणदो पच्छिमदो चित्तकूटस्स ॥ २२३३

चौरानत्रै हजार एकसौ छप्पनको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे घटाकर शेषके अर्धभागप्रमाण देवारण्योंका विस्तार है ॥ २२२६ ॥ $(१००००० - ९४१५६) \div २ = २९२२$ ।

छप्पन हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे कम करके शेषको दोसे विभक्त करनेपर भद्रशालवनके विस्तारका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २२२७ ॥

$$(१००००० - ५६०००) \div २ = २२००० ।$$

नव्वै हजार योजनोंको जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे कम करदेनेपर जो शेष रहे उतना मन्दर-पर्वतका मूलमें विस्तार समझना चाहिये ॥ २२२८ ॥ $१००००० - ९०००० = १०००००$ ।

जम्बूद्वीपके विस्तारमेंसे चौवन हजार घटाकर शेषको आधा करनेपर पूर्वापरविदेहमेंसे प्रत्येकका प्रमाण निकलता है ॥ २२२९ ॥ $(१००००० - ५४०००) \div २ = २३०००$ ।

विदेहके विस्तारमेंसे सीतानदीके विस्तारको घटा देनेपर शेषके अर्धभागप्रमाण क्षेत्र, वक्षारपर्वत और विभंगनदियोंकी लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २२३० ॥

उपर्युक्त क्षेत्रादिकमेंसे प्रत्येककी लंबाई सोलह हजार पांचसौ बानवै योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे दो भाग अधिक है ॥ २२३१ ॥ $१६५९२ \div २$ ।

एक एक विभंगनदीकी विचित्ररूप अट्ठाईस हजार परिवारनदियां शोभायमान होती हैं ॥ २२३२ ॥ २८००० ।

भद्रशालवेदीके पूर्व, नीलपर्वतके दक्षिण और चित्रकूटके पश्चिममें सीतानदीके उत्तर-

चेट्टेदि कच्छणामो विजयो^१ वणगामणयरखेडेहिं । कव्वडमडंबपट्टणदोणामुहपहुदिहिं जुदो^२ ॥ २२३४
दुग्गाडवीहि जुत्तो अंतरदीवेहि कुक्खिवासेहिं । सेसासमंतदम्मो सो रयणायरमंडिदो विजओ ॥ २२३५
गामाणं छण्णउदीकोडीओ रयणभवणभरिदाणं । परिदो कुक्कोड्डयणोप्पमाणविच्चालभूमीणं ॥ २२३६

९६०००००० ।

णयराणि पंचहत्तरिसहस्समेत्ताणि विविहभवणाणि । खेडाणि सहस्साणि सोलस रमणिज्जणिलयाणि ॥ २२३७

७५००० । १६००० ।

चउतीससहस्साणि कव्वडया हांति तह मडंबाणं । चत्तारि सहस्साणि अड्ढालसहस्स पट्टणया ॥ २२३८

३४००० । ४००० । ४८००० ।

णवणउदिसहस्साणि हवंति दोणामुहा सुहावासा । चउदससहस्समेत्ता संवाहणया परमरम्मा ॥ २२३९

९९००० । १४००० ।

अट्ठावीससहस्सा हवंति दुग्गाडवीओ छप्पणं । अंतरदीवा सत्त य सयाणि कुक्खीणिवासाणं ॥ २२४०

२८००० । ५६ । ७०० ।

छव्वीससहस्साणि हवंति रयणायरा विचित्तेहिं । परिपुण्णा रयणेहिं फुरंतवरकिरणजालेहिं ॥ २२४१

२६००० ।

तटपर कच्छा नामक देश स्थित है । यह रमणीय कच्छादेश वन, ग्राम, नगर, खेत, कर्वट, मटंब, पत्तन एवं द्रोणमुखादिसे युक्त, दुर्गाटवियो, अन्तरदीपो व कुक्खिवासोंसे सहित, समंततः रमणीय और रत्नाकरोंसे अलंकृत है ॥ २२३३-२२३५ ॥

उसके चारों ओर रत्नमय भवनोसे परिपूर्ण और कुक्कुटके उड़नेप्रमाण अन्तरालभूमियोंसे युक्त छ्यानबै करोड़ ग्राम हैं ॥ २२३६ ॥ ९६००००००० ।

प्रत्येक क्षेत्रमें विविध प्रकारके भवनोंसे युक्त पचत्तर हजार नगर और रमणीय आलयोंसे विभूषित सोलह हजार खेत होते हैं ॥ २२३७ ॥ ७५००० । १६००० ।

इसके अतिरिक्त चौतीस हजार कर्वट, चार हजार मटंब और अड़तालीस हजार पत्तन होते हैं ॥ २२३८ ॥ ३४००० । ४००० । ४८००० ।

सुखके स्थानभूत निन्यानबै हजार द्रोणमुख और चौदह हजारप्रमाण परमरमणीय संवाहन होते हैं ॥ २२३९ ॥ ९९००० । १४००० ।

अट्ठाईस हजार दुर्गाटवियां, छप्पन अन्तरद्वीप और सानसौ कुक्खिनिवास होते हैं ॥ २२४० ॥ २८००० । ५६ । ७०० ।

देदीप्यमान उत्तम किरणोंके समूहसे संयुक्त ऐसे विचित्र रत्नोंसे परिपूर्ण छव्वीस हजार रत्नाकर होते हैं ॥ २२४१ ॥ २६००० ।

.....

१ द व विजया. २ द व जुदा. ३ व दुग्गाडवीहि. ४ द व कुक्कोड्डलं पुण. ५ द चोदस^३.

सीदातरंगिणीजलसंभवखुल्लंजुरासितरीरम्भि । दिप्पंतकणयरयणा पट्टणदोणासुहा होंति ॥ २२४२
सीदातरंगिणीए उत्तरतीरम्भि उवसमुद्दम्भि । छप्पणंतरदीवा समंतवेदीपहुदिजुत्ता ॥ २२४३
णाणारयणविणिम्मिदजिणिदपासादभूसिदा रम्मा । मिच्छत्तभवणहीणा' गामप्पहुदी विरायंते ॥ २२४४
गोधूमकलमतिलजवउच्छुप्पहुदीहिं धण्णंसंपुण्णा । दुग्गिभक्खमारिमुक्का णिच्चुच्छवतूरगीदरवा ॥ २२४५
कच्छविजयम्भि विविहा वणसंडा मंडिदा विचित्तेहिं । रुक्खेहिं कुसुमपल्लवफलभरसोहंतसाहेहिं ॥ २२४६
पोक्खरणीवावीहिं विचित्तसोवाणरइददाराहिं । सोहदि कच्छाविजओ कमलुप्पलवणसुगंधाहिं ॥ २२४७
कच्छम्भि महामेघा भमरंजणसामला महाकाया । सत्त वरिसंति वासारत्तेसुं सत्त सत्त दिवसाइं ॥ २२४८
वरिसंति दोणमेघा बारस कुंदुसुंदरायारा । वीसुत्तरमेक्कसयं सरिवडणा^१ तत्थ जायंति ॥ २२४९
बहुविहवियप्पजुत्ता खत्तियवइसाण तह य सुहाणं। वंसा हवंति कच्छे तिण्णि स्त्रिय तत्थ ण हु अण्णे ॥ २२५०

सीतानदीके जलसे उत्पन्न हुए क्षुद्र समुद्रके किनारेपर देदीप्यमान सुवर्ण व रत्नोंसे सहित पत्तन और द्रोणमुख होते हैं ॥ २२४२ ॥

सीतानदीके उत्तरतटपर उपसमुद्रमें चारों ओर वेदीआदिसे सहित छप्पन अन्तरद्वीप होते हैं ॥ २२४३ ॥

नाना प्रकारके रत्नोंसे निर्मित जिनेन्द्रप्रासादोंसे विभूषित रमणीय वे ग्रामादिक मिथ्या-
इष्टियोंके भवनोंसे रहित होते हुए शोभायमान होते हैं ॥ २२४४ ॥

ये ग्रामादिक गेहूं, चावल, तिल, जौ और ईख इत्यादि धान्योंसे पग्निपूर्ण, दुर्भिक्ष व मारीआदि रोगोंसे रहित तथा नित्य उत्सवमें होनेवाले तूर्य और गीतोंके शब्दोंसे सहित होते हैं ॥ २२४५ ॥

कच्छाक्षेत्रमें फूल, पत्र व फलोंके भारसे शोभायमान शाखाओंवाले विचित्र वृक्षोंसे सुशो-
मित विविध प्रकारके वनखण्ड हैं ॥ २२४६ ॥

यह कच्छादेश विचित्र सोपानोंसे रचित द्वारोंवाली और कमल व उत्पलवनोंकी सुगन्धसे सहित ऐसी पुष्करिणी व वापिकाओंसे शोभायमान है ॥ २२४७ ॥

कच्छादेशमें भ्रमर व अंजनके समान काले सात महाकाय महामेघ सात सात दिन तक रात वर्षाकालीन रात्रियोंमें दिन बरसते हैं ॥ २२४८ ॥

कुन्दपुष्प और चन्द्रमाके समान सुन्दर आकारवाले बारह द्रोणमेघ भी बरसते हैं । वहां एकसौ बीस नदियोंके प्रपात उत्पन्न होते हैं ॥ २२४९ ॥

कच्छादेशमें बहुत प्रकारके भेदोंसे युक्त क्षत्रिय, वैश्य तथा शूद्रोंके तीन ही वंश हैं, अन्य वंश वहां नहीं हैं ॥ २२५० ॥

परचक्रभीदिरहिदो अण्णायपयट्टणेहिं परिहीणो । अइवट्ठिअणावट्ठीपरिचत्तो सब्बकालेसुं ॥ २२५१
 अवहुंवरफलसरिसा धम्माभासा ण तत्थ सुव्वंति' । सिववम्मविण्णुचडीरविससिबुद्धाण ण पुराणिं ॥ २२५२
 पासंडसमयचत्तो सम्माइट्ठीजणोवसंछण्णो । णवरि विसेसो केसिं पयट्टदे भावमिच्छत्तं ॥ २२५३
 मागधवरतणुवेहिं य पभासदीवेहिं कच्छविजयरस । मोहेदि उवसमुद्दो वेदीचउतोरणेहिं जुदो ॥ २२५४
 अंतोमुहुत्तमवरं कोडी पुव्वाण होदि उक्कस्सं । आउस्स य परिमाणं णराण णारीण कच्छम्मि ॥ २२५५
 पुव्व १००००००० ।

उच्छेदो दंडाणि पंचसया विविहवण्णमावण्णं । चउमट्ठी पुट्टट्ठी अंगेसु णराण णारीणं ॥ २२५६
 ५०० । ६४ ।

कच्छस्स य बहुमज्झे मेलो णामेण दीहविजयड्डो । जोयणसयद्धवामो समदीहो देसवासेणं ॥ २२५७
 ५० । २२१२ । ७ ।

८

सच्चाओ वण्णणाओ भणिदा वरभरहन्वेत्तविजयड्डे' । एदस्मिं णादब्बं णवरि विसेसं णिरुवेमो ॥ २२५८

यह देश सदा परचक्रका भीतिसे रहित, अन्यायप्रवृत्तियोंसे विहीन और अतिवृष्टि-अना-
 वृष्टिसे परित्यक्त है ॥ २२५१ ॥

उदुम्बरफलोंके सदृश धर्माभास वहां सुने नहीं जाते । शिव, ब्रह्मा, विष्णु, चण्डी, रवि,
 शशि व बुद्धके मंदिर वहां नहीं है ॥ २२५२ ॥

वह देश पाषण्ड सम्प्रदायोंसे रहित और सम्यग्दृष्टि जनोके समूहसे व्याप्त है । विशेष
 इतना है कि यहां किन्हीं जीवोंके भावमिथ्यात्व विद्यमान रहता है ॥ २२५३ ॥

वेदी और चार तोरणोंसे युक्त कक्षादेशका उपसमुद्र मागध, वरतनु एवं प्रभास द्वीपोंसे
 शोभायमान है ॥ २२५४ ॥

कच्छादेशमें नर-नारियोंकी आयुका प्रमाण जघन्यरूपसे अन्तर्मुहूर्त और उत्कृष्टरूपसे
 पूर्वकोटिमात्र है ॥ २२५५ ॥ पूर्व १०००००००० ।

वहांपर विविध वर्णोंसे युक्त नर-नारियोंके शरीरकी उंचाई पांचसौ धनुष और पृष्ठभागकी
 हड्डियां चौंसठ होती हैं ॥ २२५६ ॥ ५०० । ६४ ।

कच्छादेशके बहुमध्यभागमें पचास योजन विस्तारवाला और देशविस्तारसमान लंबा
 दीर्घविजयार्द्ध नामक पर्वत है ॥ २२५७ ॥ ५० । २२१२४ ।

उत्तम भरतक्षेत्रसम्बन्धी विजयार्द्धके विषयमें जिसप्रकार सम्पूर्ण वर्णन किया गया है,
 उसी प्रकार इस विजयार्द्धका भी वर्णन समझना चाहिये । उक्त पर्वतकी अपेक्षा यहां जो कुछ विशेषता
 है उसका निरूपण किया जाता है ॥ २२५८ ॥

१ इ व सुव्वंति. २ इ व विजयड्डो.

विजाहराण तस्सि पत्तेक्कं दोतडेसु णयरणिं । पंचावण्णा होंति हु कूडाण थ अण्णणामाणिं ॥ २२५९
 सिद्धस्वकच्छखंडा पुण्णाविजयडुमाणितिमिसगुहा । कच्छो वेसमणो णव णामा एदस्स कूडाणं ॥ २२६०
 सव्वेसुं कूडेसुं मणिमयपासादसोहमाणेसुं । चेट्टंति अट्टकूडे ईसाणिदस्स वाहणा देवा ॥ २२६१
 णिलाचलदक्खिणदो उववणवेदीणं दक्खिणे पासे । कुंडाणिं दोणिण वेदीतोरणजुत्ताणि चेट्टंति ॥ २२६२
 ताणं दक्खिणतोरणदारेणं णिग्गदा दुवे सरिया । रत्तारत्तोदक्खा पुह पुह गंगाय सारिच्छा ॥ २२६३
 रत्तारत्तोदाहिं वेयडुणगेण कच्छविजयमि । सव्वत्थ समानाओ छक्खंडा णिमिदा एदे ॥ २२६४
 रत्तारत्तोदाओ जुदाओ चोदससहस्समेत्ताहिं । परिवारवाहिणीहिं णिच्चं पविसंति सीदोदं ॥ २२६५

१४००० ।

सीदाए उत्तरदो विजयडुगिरिस्स दक्खिणे भागे । रत्तारत्तोदाणं अजाखंडं भवेदि विच्छाले ॥ २२६६
 णाणाजणवदणिहिदो अट्टारसदेसभाससंजुत्तो । कुंजरनुरगादिजुदो णरणारीमंडिदो रम्मो ॥ २२६७

इस पर्वतके ऊपर दोनों तटोंमेंसे प्रत्येक तटपर विद्याधरोंके पचवन नगर हैं, और कूटोंके नाम भिन्न भिन्न हैं ॥ २२५९ ॥

सिद्ध, कच्छा, खण्डप्रपात, पूर्णभद्र, विजयार्द्ध, माणिभद्र, तिमिश्रगुह, कच्छा और वैश्रवण, ये क्रमशः इस विजयार्द्धके ऊपर स्थित नौ कूटोंके नाम हैं ॥ २२६० ॥

मणिमय प्रासादोंसे शोभायमान इन सब कूटोंमेंसे आठ कूटोंपर ईशानेन्द्रके वाहनदेव रहते हैं ॥ २२६१ ॥

नीलपर्वतसे दक्षिणकी ओर उपवनवेदीके दक्षिणपार्श्वभागमें वेदीतोरणयुक्त दो कुण्ड स्थित हैं ॥ २२६२ ॥

इन कुण्डोंके दक्षिण तोरणद्वारसे गंगानदीके सदृश पृथक् पृथक् रक्ता और रक्तोदा नामक दो नदियां निकली हैं ॥ २२६३ ॥

रक्त-रक्तोदा और विजयार्द्धपर्वतसे कच्छादेशमें सर्वत्र समान ये छह खण्ड निर्मित हुए हैं ॥ २२६४ ॥

चौदह हजारप्रमाण परिवारनदियोंसे युक्त ये रक्ता-रक्तोदा नदियां नित्य सीतानदीमें प्रवेश करती हैं ॥ २२६५ ॥ १४००० ।

सीतानदीके उत्तर और विजयार्द्धगिरिके दक्षिणभागमें रक्ता-रक्तोदाके मध्य आर्यखण्ड है ॥ २२६६ ॥

यह आर्यखण्ड अनेक देशोंसे सहित, अठारह देशभाषाओंसे संयुक्त, हाथी व अश्वोंसे युक्त और नर-नारियोंसे मण्डित होता हुआ रमणीय है ॥ २२६७ ॥

खेमाणामा गयरी अजाखंडस्स होदि मज्झमि । एसा अणाइणिहणा वररयणखचिदरमणिजा ॥ २२६८
 कणयमओ पायारो समंतदो तीण् होदि रमणिजो' । चरियट्टालयचारू विविहपदायाण् कलप्पजुदो' ॥ २२६९
 कमलवणमंडिदाए संजुत्तो खादियाहि विडलाए । कुसुमफलसोहिदेहिं सोहिहो बहुविहवणेहिं ॥ २२७०
 तीण् पमाणजोयण गवमेत्ते वरपुरीय वित्थारो । बारसजोयणमेत्तं दीहत्तं दक्खिणुत्तरदिसासुं ॥ २२७१
 एक्केदिसाभागे वणसंडा विविहकुसुमफलपुण्णा । सट्ठिजुदतिसयसंखो पुरीए कीडंतवरमिहुणा ॥ २२७२
 ३६० ।

एक्सहस्सं गोउरदारानं चक्कवट्टिणयरीए । वररयणणिम्मिदानं खुल्लयदारानं पंचसया ॥ २२७३
 १००० । ५०० ।

बारससहस्समेत्ता वीहीओ वरपुरीए रेहंति । एक्सहस्सपमाणा चउघट्टा सुहदसंचारा ॥ २२७४
 १२००० । १००० ।

फलिहप्पवालमरगयचामीयरपउमरायपहुदिमया । वरतोरणेहिं रम्मा पासादा तत्थ वित्थिण्णा ॥ २२७५
 पोक्खरणीवावीहिं कमलुप्पलकुमुदगंधसुरही सा । संपुण्णा गयरी णं णञ्चंतविचित्तधयमाला ॥ २२७६

आर्यखण्डके मध्यमें क्षेमा नामक नगरी है । यह अनादिनिधन और उत्तम रत्नोंसे खचित [भवनोंसे] रमणीय है ॥ २२६८ ॥

इसके चारों ओर मार्ग व अट्टालगोंसे सुन्दर और विविध प्रकारकी पताकाओंके समूहसे संयुक्त रमणीय सुवर्णमय प्राकार है ॥ २२६९ ॥

यह प्राकार कमलवनोंसे मण्डित ऐसी विस्तृत खाईसे संयुक्त और फूल व फलोंसे शोभित बहुत प्रकारके वनोंसे शोभायमान है ॥ २२७० ॥

उस उत्तम पुरीका विस्तार नौ प्रमाणयोजनमात्र और दक्षिण-उत्तर दिशाओंमें लम्बाई बारह योजनमात्र है ॥ २२७१ ॥

इस नगरके प्रत्येक दिशाभागमें विविध प्रकारके फल-फलोंसे परिपूर्ण और क्रीड़ा करते हुए उत्तम [स्त्री-पुरुषोंके] युगलोंसे सहित तीनसौ साठ संख्याप्रमाण वनसमूह स्थित हैं ॥ २२७२ ॥

३६० ।

चक्रवर्तीकी नगरीमें उत्कृष्ट रत्नोंसे निर्मित एक हजार गोपुङ्गवा और पांचसौ क्षुद्र द्वार हैं ॥ २२७३ ॥ १००० । ५०० ।

उस उत्कृष्ट पुरीमें बारह हजारप्रमाण वीथियां और एक हजारप्रमाण सुग्वप्रद गमनसे संयुक्त चतुष्पथ हैं ॥ २२७४ ॥ १२००० । १००० ।

वहाँपर स्फटिक, प्रवाल, मरकत, सुवर्ण एवं पद्मरागादिसे निर्मित और उत्तम तोरणोंसे रमणीय विस्तीर्ण प्रासाद हैं ॥ २२७५ ॥

नृत्य करती हुई विचित्र ध्वजाओंके समूहसे सहित वह नगरी निश्चय ही कमल, उत्पल और कुमुदोंकी गंधसे सुगंधित ऐसी पुष्करिणी तथा वापिकाओंसे परिपूर्ण है ॥ २२७६ ॥

णरणारीणिवहेहिं वियक्खणेहिं विचित्तरूवेहिं । वररयणभूसणेहिं विविहेहिं सोहिदा णयरी ॥ २२७७
 णयरीए चक्रवट्ठी तीए चेट्टेदि विविहगुणखाणी । आदिमसंहडणजुदो समचउरस्संगसंठाणो' ॥ २२७८
 कुंजरकरधोरभुवो' रविंदुवरतेयपसरसंपुण्णो' । इंदो विव आणाए सोहग्गेणं च मयणो व्वं ॥ २२७९
 धणदो विव' दाणेणं धीरेणं मंदरो व्व सो होदि । जलही विव अक्खोभो पुहपुहविकिरियसत्तिजुदो' ॥ २२८०
 पंचसयचावतुंगो सो चक्की पुव्वकोटिसंखाऊ । दसविहभोगेहिं जुदो सम्माइट्ठी विसालमई ॥ २२८१
 अजाखंडम्मि ठिदा तिथयरा पाडिहेरसंजुत्ता । पंचमहाकल्लाणा चोत्तीसातिसयसंपण्णा ॥ २२८२
 सयलसुरासुरमहिआ णाणाविहलक्खणेहिं संपुण्णा । चक्रहरणमिदचलणा तिलोयणाहा पसीदंतु ॥ २२८३
 अमरणरणमिदचलणा भव्वज्जाणंदणा पसणमणा । अट्टविहरिद्धिजुत्ता गणहरदेवा ठिदा तस्सि ॥ २२८४
 अणगारकेवल्लिमुणीवैरिद्धिसुदकेवली तथा तस्सि । चेट्टेदि चाउव्वण्णो तस्सि संघो गुणगण्णो ॥ २२८५
 बलदेववासुदेवा पडिसत्तू तत्थ होंति ते सब्बे । अण्णोण्णबद्धमच्छरपयट्ठघोरयरसंगामा ॥ २२८६

वह नगरी बुद्धिमान् विचित्ररूप और उत्तम रत्नोंके भूषणोंसे भूषित ऐसे अनेक प्रकारके नर-नारियोंके समूहोंसे शोभित है ॥ २२७७ ॥

उस नगरीमें अनेक गुणोंकी खानिस्वरूप चक्रवर्ती निवास करता है । यह चक्रवर्ती आदिके वज्रर्षभनाराचसंहननसे सहित, समचतुरस्वरूप शरीरसंस्थानसे संयुक्त, हाथीके शृङ्गादण्ड-समान स्थूल भुजाओंसे शोभित, सूर्य व चन्द्रमाके समान उत्कृष्ट तेजके विस्तारसे परिपूर्ण, आज्ञामें इन्द्र जैसा, सुभगतासे मानों कामदेव, दानसे कुवेरके समान, धैर्यगुणसे समेरुपर्वतके सदृश, समुद्रके समान अक्षोभ्य और पृथक् पृथक् विक्रियाशक्तिसे युक्त होता है ॥ २२७८-२२८० ॥

वह चक्रवर्ती पांचसौ धनुष ऊंचा, पूर्वकोटिप्रमाण आयुमें सहित, दश प्रकारके भोगोंसे युक्त, सम्यग्दृष्टि और विशाल बुद्धिका धारक होता है ॥ २२८१ ॥

आर्यखण्डमें स्थित, प्रातिहार्योंसे संयुक्त, पांच महाकल्याणकोंसे सहित, चौंतीस अतिशयोंसे सम्पन्न, सम्पूर्ण सुरासुरोंसे पूजित, नाना प्रकारके लक्षणोंसे परिपूर्ण, चक्रवर्तियोंसे नमस्कृत चरण-वाले और तीनों लोकोंके अधिपति तीर्थंकर परमदेव प्रसन्न होंवें ॥ २२८२-२२८३ ॥

जिनके चरणोंमें देव व मनुष्य नमस्कार करते हैं, तथा जो भव्य जनकोंको आनन्ददायक, प्रसन्नचित्त, और आठ प्रकारकी ऋद्धियोंसे युक्त हैं, ऐसे गणधरदेव उस आर्यखण्डमें स्थित रहते हैं ॥ २२८४ ॥

उस आर्यखण्डमें अनगार, केवलीमुनि, परमर्द्धिप्राप्तऋषि और श्रुतकेवली, इसप्रकार गुण-समूहसे युक्त चातुर्वर्ण्य संघ स्थित रहता है ॥ २२८५ ॥

वहांपर बलदेव, वासुदेव और प्रतिशत्रु (प्रतिवासुदेव) होते हैं । ये सब परस्परमें बांधे हुए मत्सरभावसे घोरतर संप्राममें प्रवृत्त रहते हैं ॥ २२८६ ॥

(संदृष्टि मूलमें देखिये)

१ द ब संठाणं. २ द ब 'भुवा. ३ द ब रविंदवर... ..संपुण्णा. ४ द ब मयणव्व. ५ द ब ध णद विव. ६ द ब 'जुदा. ७ द ब 'शुणिवरा'.

राधाधिरायवसहा तत्थ विरायंति ते महाराया । छत्तचमरेहिं जुत्ता अद्धमहासयलमंडलिया ॥ २२८७

। अजखंडपरूषणा सम्मत्ता ।

णामेण मेच्छखंडा अवसेसा होंति पंच खंडा ते । बहुविद्भावकलंका जीवा मिच्छागुणा तेसुं ॥ २२८८

णाहलपुलिंदबबरकिरायपहुदीण सिंघलादीण । मेच्छाण कुलेहिं जुदा भणिदा ते मेच्छखंडा ओ ॥ २२८९

णीलाचलदक्षिणदो वक्खगिरिंदस्स^१ पुष्वदिग्भागे । रत्तारत्तोदाणं मज्झमि य मेच्छखंडबहुमज्जे ॥ २२९०

चक्रहरमाणमलणो णाणाचल्लीण णामसंछणो । अत्थि वसह सि सेलो भरहक्खिदिवसहसारिच्छो ॥ २२९१

एवं कच्छाविजओ वाससमासेहि वणिणदो^२ एत्थ । सेसाणं विजयाणं वण्णणमेवंविहं जाण ॥ २२९२

णवरि विसेसो एक्को ताणं णयरीण अण्णणामा य । खेमपुरी रिट्ठक्खा रिट्ठपुरी खग्गमंजुसा दोणिण ॥ २२९३

ओसहणयरी तह पुंडरीकिणी एवमेत्थ णामाणि । सत्ताणं णयरीणं सुकच्छपमुहाण विजयाणं ॥ २२९४

अट्ठाणं एक्कसमो वच्छप्पमुहाण होदि विजयाणं । णवरि विसेसो सरियाणयरीणं अण्णणामाणि ॥ २२९५

वहां श्रेष्ठ राजा, अधिराज, महाराज, छत्र-चमरोंसे युक्त अर्धमण्डलीक, महामण्डलीक और सकलमण्डलीक विराजमान रहते हैं ॥ २२८७ ॥

आर्यखण्डकी प्ररूपणा समाप्त हुई ।

शेष पांच खण्ड नामसे म्लेच्छखण्ड हैं । उनमें स्थित जीव मिथ्यागुणोंसे युक्त और बहुत प्रकारके भावकलंकासे सहित होते हैं ॥ २२८८ ॥

ये म्लेच्छखण्ड नाहल, पुलिंद, बर्बर और किरातप्रभृति तथा सिंहलादिक म्लेच्छोंके कुलोंसे युक्त कहे गये हैं ॥ २२८९ ॥

नीलाचलके दक्षिण और वक्षार पर्वतके पूर्वदिग्भागमें रक्ता-रक्तोदाके मध्य म्लेच्छ-खण्डके बहुमध्यभागमें चक्रधरोंके मानका मर्दन करनेवाला और नाना चक्रवर्तियोंके नामोंसे व्याप्त भरतक्षेत्रसम्बन्धी वृषभगिरिके सदृश वृषभ नामक पर्वत है ॥ २२९०-२२९१ ॥

इसप्रकार यहां संक्षेपमें कच्छादेशके विस्तारादिका वर्णन किया गया है । शेष क्षेत्रोंका वर्णन भी इसी प्रकार जानना चाहिये ॥ २२९२ ॥

यहां विशेषता केवल एक यही है कि उन क्षेत्रोंकी नगरियोंके नाम भिन्न हैं—क्षेमपुरी, रिष्टा नामक, अरिष्टपुरी, खड्गा, मंजूषा, औषधनगरी और पुण्डरीकिणी, इसप्रकार ये यहां सुकच्छा आदि सात देशोंकी सात नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९३-२२९४ ॥

वत्सा आदि आठ देशोंमें समानता है । परन्तु विशेष यही है कि यहां नदी और नगरियोंके नाम भिन्न हैं ॥ २२९५ ॥

गंगासिंधूणामा पडिविजयं वाहिणीओ' तिट्ठंति । भरहवस्वत्तपवणिणदगंगामिंधूहिं सरिसाओ ॥ २२९६
 णयरी सुसीमकुंडलअवराजिदपहंकरा य णामाणि । अंका पडमवदीया ताण सुभा रयणसंचया कमसो ॥ २२९७
 पुव्वविदेहं व कमो अवरविदेहे वि सेस दट्ठव्वं । णयरि विसेसो एक्को णयरीणं अण्णणामाणि ॥ २२९८
 अस्सपुरी सीहपुरी महापुरी तह य होदि विजयपुरी । अरजा विरजासोकाउं वीदसोक त्ति पडमपहुदीणं ॥ २२९९
 विजया य वहुजयंता जयंतावराजिदाओ तह चेव । चक्रपुरी खग्गपुरी अउज्झणामा यवज्झं त्ति ॥ २३००
 कमसो वप्पादीणं विजयाणं अडपुरीणं णामाणि । एक्कत्तीसपुरीणं खेमासरिसा पसंसाओ ॥ २३०१
 इगिगिविजयमज्झत्थं दीहाविजयड्ढुणवसुद्धेसुं । दक्खिणपुव्वं विदिओ णियणियविजयक्खमुव्वहहं ॥ २३०२
 उत्तरपुव्वं दुच्चरिसकूडो तं चेय धरइ सेसा य । सगकूडा णामेहिं भवंति कच्छम्मि भणिदेहिं ॥ २३०३
 रत्तारत्तोदाओ सीदासीदोदयाण दक्खिणए । भागे तह उत्तरए गंगासिंधू व केवि भासंति ॥ २३०४

पाठान्तरम् ।

यहां प्रत्येक क्षेत्रमें भरतक्षेत्रमें कही गई गंगा-सिन्धुके सदृश गंगा और सिंधु नामक नदियां स्थित हैं ॥ २२९६ ॥

सुसीमा, कुण्डला, अपराजिता, प्रभंकरा, अंका, पद्मवती, शुभा और रत्नसंचया, ये क्रमशः उन देशोंकी नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९७ ॥

पूर्वविदेहके समान ही अपर-विदेहमें भी वही क्रम जानना चाहिये । विशेष एक यह है कि यहां नगरियोंके नाम भिन्न ही हैं ॥ २२९८ ॥

अश्वपुरी, सिंहपुरी, महापुरी, विजयपुरी, अरजा, विरजा, अशोका और वीतशोका, इसप्रकार ये पद्मादिक देशोंकी प्रधान नगरियोंके नाम हैं ॥ २२९९ ॥

विजया, वैजयन्ता, जयन्ता, अपराजिता, चक्रपुरी, खड्गपुरी, अयोध्या और अवध्या, इसप्रकार ये क्रमसे वप्रादिक देशोंकी आठ नगरियोंके नाम हैं । उक्त इकतीस नगरियोंकी प्रशंसा क्षेमापुरीके समान ही जानना चाहिये ॥ २३००-२३०१ ॥

प्रत्येक देशके मध्यमें स्थित लेवे विजयार्द्ध पर्वतके ऊपर जो नौ नौ कूट हैं, उनमेंसे दक्षिण-पूर्वका द्वितीय कूट अपने देशके नामको और उत्तर-पूर्वका द्विचरम कूट भी उसी देशके नामको धारण करता है । शेष सात कूट कच्छादेशमें कहे गये नामोंसे युक्त हैं ॥ २३०२-२३०३ ॥

कितने ही आचार्य सीता-सीतोदाके दक्षिण भागमें रक्ता-रक्तोदा और उसीप्रकार उत्तर भागमें गंगा सिन्धुनदियोंका भी निरूपण करते हैं ॥ २३०४ ॥

पाठान्तर ।

१ द व वाहिणीए. २ द व दट्ठाओ. ३ द व विरजासोकोउ. ४ द व यउज्झ. ५ द व अदिपुरीण.
 ६ द व इगिविजयमज्झत्थं दीहाविजयड्ढुं.

पत्तेकं पुष्पावरविदेहविजयसु भजखंडमि । सीदासीदोदाणं दुतडेमुं जिणिंदपडिमाओ ॥ २३०५
चेट्टेति तिणिण तिणिण य पणमियचलणा तियंसणिवहेहिं । सव्वाओ छणउदी तिन्धट्टाणाणि मिलिदाओ ॥ २३०६
गयदंतगिरी सोलम सीदामीदोदायाण तीरिसुं । पणसयजोयणउदया कुलगिरिपामेसु एकमयहीणा ॥ २३०७

५०० । ४०० ।

वक्खाराणं दोसुं पासेसुं होंति दिव्ववणमंडा । पुद्द पुद्द गिरिममर्दाहा जोगणदलमेत्तविथारा ॥ २३०८
सव्वे वक्खारगिरी तुरंगखंधेण होति सारिच्छा । उवरिमि ताण कूडा चत्तारि हवति पत्तेक ॥ २३०९
मिद्धो वक्खारुद्धाधोगदविजयणामकूडा य' । ते सध्वे रयणमया पव्वयचउभागउच्छेह' ॥ २३१०
सीदामीदोदाणं पासे एको जिणिंदभवणजुदो । मेसा य तिणिण कूडा वेत्तरणपरेहि रमणिज्जा ॥ २३११
रोहीणु समा बारमविभंगवरियाओ वासपहुर्दाहि । परिवारणईओ तह द'नु विदेहेसु पनेकं ॥ २३१२
२८००० ।

कंचणसोवाणाओ सुगंधविमलेहिं सलिलभरिदाओ । उव्ववणवेदीतोरणजुदाओ णचंतउम्मीओ ॥ २३१३
तोरणदाराणुवरिमंठाणाट्टिदजिणिकेदणिचिदाओ । सोहंति गिस्वमाणा सयलाओ विभंगवरियाओ ॥ २३१४

पूर्वापर विदेह क्षेत्रोमेसे प्रत्येक क्षेत्रवे, आर्यग्वण्डमें सीता-सीतोदाके दोनो किनारोंपर,
जिनके चरणोंमें दोनोंके समूह नमस्कार करते हैं ऐसी तीन तीन जिनेन्द्रप्रतिमाये स्थित है । ये सर्व
तार्थस्थान मिलकर छयानवे हैं ॥ २३०५-२३०६ ॥

सोलह गजदन्तपर्वत सीता-सीतोदाके किनारोंपर पांचसौ योजन और कुलाचलोंके
पार्श्वभागोंमें एकसौ कम अर्थात् चारसौ योजन ऊंचे हैं ॥ २३०७ ॥

वक्षार पर्वतोंके दोनों पार्श्वभागोंमें पृथक् पृथक् पर्वतसमान लंबे और अर्द्धयोजनमात्र
विस्तारवाले दिव्य वनखण्ड हैं ॥ २३०८ ॥

सम वक्षार पर्वत घोटैके स्कंधके सदृश दोनों हैं । इनमेंसे प्रत्येक पर्वतके ऊपर चार कूट
हैं ॥ २३०९ ॥

इनमेंसे प्रथम सिद्धकूट, द्वितीय वक्षारके समान नामवाला, और शेष दो कूट वक्षारोंके
अधस्तन और उपरिम क्षेत्रोंके नामोंसे युक्त हैं । वे सम तलमय कूट अपने पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ-
भाग प्रमाण ऊंचे हैं ॥ २३१० ॥

सीता-सीतोदाके पार्श्वभागमें एक कूट जिनेन्द्रभवनसे युक्त, और शेष तीन कूट व्यन्तर
नगरोंसे रमणीय हैं ॥ २३११ ॥

दोनों विदेहोंमें रोहितके समान विस्तारादिमें सहित बारह विभंगनदियां हैं । इनमेंसे
प्रत्येक नदीकी परिवार नदियां रोहितके ही गमान अष्टादस हजार प्रमाण हैं ॥ २३१२ ॥

सम्पूर्ण विभंगनदियां सुवर्णमय सोपानोंसे सहित, सुगन्धित निर्मल जलमें परिपूर्ण, उपवन,
वेदी एवं तोरणोंसे संयुक्त, नृत्य करती हुई लहरोसे सहित, तोरणद्वारोंके उपरिम प्रदेशमें स्थित जिन-
भवनोंसे युक्त और उपमासे रहित होती हुई शोभायमान होती हैं ॥ २३१३-२३१४ ॥

१ द ब सिद्धा वक्खारसोगदविजओ णागणम कूडा. २ द ब उच्छेहो. ३ द ब तोरणदाराउवरिम'.

सीदाए उत्तरदो दीबोववणस्स' वेदिपच्छिमदो । णीलाचलदक्खिणदो पुब्बंते पोक्खलावदीविसए ॥ २३१५
 चेट्टदि देवारणं णाणातरुसंडमंडिदं रम्मं । पोक्खरणीवावीहिं कमलुप्पलपरिमल्लिहाहिं ॥ २३१६
 तस्सिं देवारणं पासादा कणयरयणरज्जमया । वेदीतोरणधयवडपहुदीहिं मंडिदा विडला ॥ २३१७
 उप्पत्तिमंचियाहं^१ अहिसेयपुरा य मेहुणगिहाहं^२ । कीडणसालाओ सभासालाओ जिणणिक्केदेसुं ॥ २३१८
 चउविदिसासुं गेहा ईसाणिंदस्स अंगरक्खाणं । दिप्पंतरयणदीवा बहुविहधुव्वंतधयमाला ॥ २३१९
 दक्खिणदिसाविभागे तिप्परिसाणं पुराणि विविहाणि^३ । सत्ताणमणीयाणं^४ पासादा पच्छिमदिसाए ॥ २३२०
 किब्बिसअभियोगाणं सम्मोहसुराणं तत्थ दिब्भागे । कंदप्पाण सुराणं हांति विचित्ताणि भवणाणि ॥ २३२१
 एदे सव्वे देवा तेसुं कीडंति बहुविणोदेहिं । रम्मेसु मंदिरेसुं ईसाणिंदस्स परिवारा ॥ २३२२
 सीदाय दक्खिणतडे दीवोववणस्स वेदिपच्छिमदो । णिसहाचलउत्तरदो पुब्बाय दिसाए वच्छस्स ॥ २३२३
 देवारणं अण्णं चेट्टदि पुब्बस्स सरिसवणणयं । णवरि विसेसो देवा सोहम्मिंदस्स परिवारा ॥ २३२४

सीतानदीके उत्तर द्वीपोपवन सबन्धी वेदीके पश्चिम, नीलपर्वतके दक्षिण और पुष्कलावती देशके पूर्वान्तमें नाना वृक्षोंके समूहोंसे मण्डित तथा कमल व उत्पलोंकी सुगन्धसे संयुक्त ऐसी पुष्करिणी एवं वापिकाओंसे रमणीय देवारण्य नामक वन स्थित है ॥ २३१५-२३१६ ॥

उस देवारण्यमें सुवर्ण, रत्न व चांदीसे निर्मित तथा वेदी, तोरण और ध्वजपटादिकोंसे मण्डित विशाल प्रासाद हैं ॥ २३१७ ॥

इन प्रासादोंमें उत्पत्तिमंचिका (उपपाद शय्या), अभिषेकपुर, मैथुनगृह, क्रीडनशाला, समाशाला और जिननिकेत स्थित हैं ॥ २३१८ ॥

चारों विदिशाओंमें प्रदीप्त रत्नदीपकोंसे सहित और बहुत प्रकारकी फहराती हुई ध्वजाओंके समूहोंसे सुशोभित ईशानेन्द्रके अंगरक्षक देवोंके गृह हैं ॥ २३१९ ॥

दक्षिणदिशाभागमें तीनों पारिपद देवोंके विविध भवन और पश्चिम दिशामें सात अनीकदेवोंके प्रासाद हैं ॥ २३२० ॥

उसी दिशामें किल्बिष, अभियोग्य, संमोहसुर और कन्दर्पदेवोंके विचित्र भवन हैं ॥ २३२१ ॥

ईशानेन्द्रके परिवारस्वरूप ये सब देव उन रमणीय भवनोंमें बहुत प्रकारके विनोदोंसे क्रीड़ा करते हैं ॥ २३२२ ॥

द्वीपोपवनसम्बन्धी वेदीके पश्चिम, निपधाचलके उत्तर और वसादेशकी पूर्वदिशामें सीतानदीके दक्षिण तटपर पूर्वोक्त देवारण्यके सदृश वर्णनवाला दूसरा देवारण्य भी स्थित है । विशेष केवल इतना है कि इस वनमें सौधर्मइन्द्रके परिवार देव क्रीड़ा करते हैं ॥ २३२३-२३२४ ॥

१ द दीवावलणस्स. २ द ब उप्पत्तिमंडिदाहं. ३ द ब मिहुणगिहाहिं. ४ द ब पुराण विविहाणि.
 ५ द ब सत्ताणं आणीयाणं.

सीतोदादुतडेसुं दीभोबवणस्स वेदिपुष्पाए । णीलणिसहदिमज्जे अवरविदेहस्स अवरदिम्भाए ॥ २३२५
बहुतरमणीयाइं भूदारण्णाइं दोणिण सोहंति । देवारणसमाणं सव्वं चिय वण्णणं ताणं ॥ २३२६

। एवं विदेहवण्णणा समत्ता ।

णीलगिरी णिसहो पिव उत्तरपासमि दोविदेहाणं । णवरि विसो अण्णे' कूडाणं देवदेविदहणामा ॥ २३२७
सिद्धक्खो णीलक्खो पुष्पविदेहो त्ति सीदकित्तीभो । णारी अवरविदेहो रम्मकणामावदंसणो कूडा ॥ २३२८
एदेसु पढमकूडे जिणिदभवणं विचित्तरयणमयं । उच्छेहप्पहुदीहिं सोमणसि जिणालयसमाणं ॥ २३२९
सेसेसुं कूडेसुं वंतरदेवाण हंति णयरीभो । णयरीसुं पासादा विचित्तरूवा गिरुवमाणा ॥ २३३०
वंतरदेवा सव्वे णियणियकूडाभिधानसंजुत्ता । बहुपरिवारा दसधणुतुंगा पल्लप्पमाणाऊ ॥ २३३१
उवरिमि णीलगिरिणो केसरिणामहम्मि दिव्वमि । चेट्टेदि कमलभवणे देवी कित्ति त्ति विक्खादा ॥ २३३२
धिदिदेवीय समाणो तीए सोहेदि सव्वपरिवारो । दसचावणिं तुंगा गिरुवमलावणसंपुण्णा ॥ २३३३

द्वीपोपवनसम्बन्धी वेदीके पूर्व और अपरविदेहके पश्चिम दिग्भागमें नील-निपथपर्वतके मध्य सीतोदाके दोनों तटोंपर बहुतसे वृक्षोंसे रमणीय भूतारण्यनामक दो वन शोभित हैं । इनका समस्त वर्णन देवारण्योंके ही समान है ॥ २३२५-२३२६ ॥

इसप्रकार विदेहक्षेत्रका कथन समाप्त हुआ ।

दोनों विंदहोंके उत्तर पार्श्वभागमें निषधके ही समान नीलगिरि भी स्थित है । विशेष इतना है कि इस पर्वतपर स्थित कूटों, देव-देवियों और द्रहोंके नाम अन्य ही हैं ॥ २३२७ ॥

सिद्धाख्य, नीलाख्य, पूर्वविदेह, सीता, कीर्ति, नारी, अपरविदेह, रम्यक और अपदर्शन, इसप्रकार इस पर्वतपर ये नौ कूट स्थित हैं ॥ २३२८ ॥

इनमेंसे प्रथम कूटके ऊपर सौमनसस्थ जिनालयके समान उंचाई आदिसे सहित विचित्र-रत्नमय जिनेन्द्रभवन स्थित है ॥ २३२९ ॥

शेष कूटोंपर व्यन्तरदेवोंकी नगरियां और उन नगरियोंमें विचित्ररूपवाले अनुपम प्रासाद हैं ॥ २३३० ॥

सब व्यन्तर देव अपने अपने कूटोंके नामोंसे संयुक्त, बहुत परिवारोंसे सहित, दश धनुष ऊंचे और एक पल्य-प्रमाण आयुवाले हैं ॥ २३३१ ॥

नीलगिरिके ऊपर स्थित केसरीनामक दिव्य द्रहके मध्यमें रहनेवाले कमल-भवनपर कीर्ति नामसे विख्यात देवी स्थित है ॥ २३३२ ॥

उस देवीका सब परिवार भृतिदेवीके समान ही शोभित है । यह देवी दश धनुष ऊंची और अनुपम लावण्यसे परिपूर्ण है ॥ २३३३ ॥

आदिमसंठाणजुदा वररयणविभूमणेहिं विविहेहिं । सोहिदसुंदरमुत्ती' ईसाणिदस्स सा देवी ॥ २३३४

। नीलगिरिवण्णणा समत्ता ।

रम्मकविजओ' रम्मो हरिवरिसो वै वरवण्णणाजुत्तो । णवरि विसोसो एक्को णाभिणगे अण्णणामाणि ॥ २३३५

रम्मकभोगखिदीए बहुमज्जे होदि पउमणामेण । णाभिगिरी रमणिज्जो गियणामजुदेहिं देवेहिं ॥ २३३६

केसरिदहस्स उत्तरतोरणदारेण णिग्गदा दिच्चा । णरकंता णाम णदी सा गच्छिय उत्तरमुहेण ॥ २३३७

णरकंतकुंडमज्जे णिवडिये गिस्सरदि उत्तरदिसाए । तत्तो णाभिगिरिंदं कादूण पदाहिणं पि पुव्वं व ॥ २३३८

गंतूणं सा मज्झं रम्मकविजयस्स पच्छिममुहेहिं । पविसेदि लवणजलहिं परिवारणदीहिं संजुत्ता ॥ २३३९

। रम्मकविजयस्स परवणा समत्ता ।

रम्मकभोगखिदीए उत्तरभागम्मि होदि रुम्मिगिरी । महाहिमवंतसरिच्छं सयलं चिय वण्णणं तस्म ॥ २३४०

णवरि य ताणं कूडइहपुरदेवीण अण्णणामाणि । सिद्धो रुम्मीरम्मकणरकंताबुद्धिरूपो त्ति ॥ २३४१

हेरणवदो मणिक्चणकूडो रुम्मियाण तर्हा । कूडाण इमा णामा तेसुं जिणमंदिरं पढमकूडे ॥ २३४२

सेसेसुं कूडेसुं वंतरदेवाण होंति णयरीओ । विक्खादा ते देवा णियणियकूडाण णामेहिं ॥ २३४३

आदिम संस्थान अर्थात् समचतुरस्र संस्थानसे सहित, विविध प्रकारके उत्तम रत्नोंके भूषणोंसे सुशोभित सुन्दरमूर्ति वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३३४ ॥

इसप्रकार नीलगिरिका वर्णन समाप्त हुआ ।

रमणीय रम्यकविजय भी हरिवर्षके समान उत्तम वर्णनासे युक्त है । विशेषता केवल एक यही है कि यहां नाभिपर्वतका नाम दूसरा है ॥ २३३५ ॥

रम्यकभोगभूमिके बहुमध्यभागमें अपने नामवाले देवोंसे युक्त रमणीय पद्म नामक नाभिगिरि स्थित है ॥ २३३६ ॥

केसरी द्रहके उत्तर तोरणद्वारसे निकली हुई दिव्य नरकान्ता नामक प्रसिद्ध नदी उत्तरकी ओर गमन करती हुई नरकान्तकुण्डके मध्यमें पड़कर उत्तरकी ओरसे निकलती है । पश्चात् वह नदी पहिलेके ही समान नाभिपर्वतको प्रदक्षिण करके रम्यकक्षेत्रके मध्यसे जाती हुई पश्चिममुख होकर परिवारनदियोंके साथ लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३३७-२३३९ ॥

रम्यकक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

रम्यकभोगभूमिके उत्तरभागमें रुक्मिपर्वत है । उसका सम्पूर्णवर्णन महाहिमवान्के सदृश समझना चाहिये ॥ २३४० ॥

विशेष इतना है कि यहां उन कूट, द्रह, पुर और देवियोंके नाम भिन्न हैं । सिद्ध, रुक्मि, रम्यक, नरकान्ता, बुद्धि, रूप्यकूला, हैरण्यवत और मणिकांचन, ये रुक्मिपर्वतपर स्थित उन आठ कूटोंके नाम हैं । इनमेंसे प्रथम कूटपर जिनमन्दिर और शेष कूटोंपर व्यन्तरदेवोंकी नगरियां हैं । वे देव अपने अपने कूटोंके नामोंसे विख्यात हैं ॥ २३४१-२३४३ ॥

१ द मूही, ४ मूही. २ द ब विजड़ी. ३ द ब वि. ४ द णिवलिय. ५ द ब णवरि य णाम. ६ द ब कूडा रुपिया तथा णवधू.

रुग्मिगिरिंदस्सोवरि बहुमज्जे होदि पुंडरीयद्रहो । फुल्लंतकमलपउरो तिगिंछद्रहस्स परिमाणो ॥ २३४४
 तद्रहकमलणिकेदे देवी णिवसेदि बुद्धिणामेणं । तीण् हवेदि अद्धो परिवारो कित्तिदेवीदो ॥ २३४५
 णिरुवमलावण्णतणू वररयणविभूसणेहिं रमणिज्जा । विविहविणोदाकीडण ईसाणिंदस्स सा देवी ॥ २३४६
 तद्रहदक्खिणतोरणदारेणं णिग्गदा णई णारी । णारीणामे कुंडे णिवददि गंतूण थोवमुही ॥ २३४७
 तद्रहदक्खिणदारेणं णिस्सरिदूणं च दक्खिणमुही सा । पत्ता णाभिगिरिंदं कादूण पदाहिणं हरिणं वा ॥ २३४८
 रम्मकभोगखिदीण् बहुमज्जेणं पयादि पुव्वमुही । पविसेदि लवणजलहिं परिवारतरंणिणीहिं जुदा ॥ २३४९
 । रुग्मिगिरिवण्णणा समत्ता ।

विजओ हेरणवदो हेमवदो व प्पवण्णणाजुत्तो । णवरि विसो एक्को दहणौभिणईण अण्णणामाणिं ॥ २३५०
 तस्स बहुमज्जभागे विजयड्ढो होदि गंधवंतो त्ति । तस्सोवरिमणिकेदे पभासणामो ठिदो देवो ॥ २३५१
 पुंडरियदहाहिंतो उत्तरदारेण रूपकूलणई । णिस्सरिदूणं णिवददि कुंडे सा रूपकूलम्मि ॥ २३५२
 तस्सुत्तरदारेणं णिस्सरिदूणं च उत्तरमुही सा । णाभिगिरिं कादूणं पदाहिणं रोहिसरिय व्व ॥ २३५३

रुक्मिपर्वतके ऊपर बहुमध्यभागमें फूले हुए प्रचुर कमलोंसे संयुक्त तिगिंछद्रहके समान प्रमाणवाला पुण्डरीक द्रह है ॥ २३४४ ॥

उस द्रहसम्बन्धी कमल-भवनमें बुद्धि नामक देवी निवास करती है । इसका परिवार कीर्तिदेवीकी अपेक्षा आधा है ॥ २३४५ ॥

अनुपम लावण्यमय शरीरसे संयुक्त, उत्तम रत्नोंके भूषणोंसे रमणीय और विविधप्रकारके विनोदसे क्रीड़ा करनेवाली वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३४६ ॥

उस द्रहके दक्षिणतोरणद्वारसे निर्गत नारी नदी स्तोकमुखी (अल्प-विस्तार) होकर नारी-नामक कुण्डमें गिरती है ॥ २३४७ ॥

पश्चात् वह कुण्डके दक्षिणतोरणद्वारसे निकलकर दक्षिणमुख होती हुई नाभिगिरिको पाकर और उसे हरित् नदीके समान ही प्रदक्षिण करके रम्यकभोगभूमिके बहुमध्यभागमेंसे पूर्वकी ओर जाती हुई परिवारनदियोंसे युक्त होकर लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३४८-२३४९ ॥

रुक्मिपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

हैरण्यवतक्षेत्र हैमवतक्षेत्रके समान वर्णनसे युक्त है । विशेषता केवल एक यही है कि यहां द्रह, नाभिगिरि और नदियोंके नाम भिन्न हैं ॥ २३५० ॥

इस क्षेत्रके बहुमध्यभागमें गन्धवान् नामक विजयार्द्ध (नाभिगिरि) है । इसके ऊपर स्थित भवनमें प्रभास नामक देव रहता है ॥ २३५१ ॥

पुण्डरीक द्रहके उत्तरद्वारसे वह रूपकूलानदी निकलकर रूपकूल नामक कुंडमें गिरती है ॥ २३५२ ॥

तत्पश्चात् वह इस कुण्डके उत्तरद्वारसे निकलकर उत्तरकी ओर गमन करती हुई रोहित्

पश्चिममुहेण गच्छिय परिवारतरंगिणीहिं संजुत्ता । दीवजगदीबिलेणं पविसदि कल्लोलिणीणाहं' ॥ २३५४
। हेरणवदविजयवण्णणा समत्ता ।

तत्त्वजउत्तरभागे सिंहरीणामेण चरमकुलसेलो । हिमवंतस्स सरिच्छं सयलं चिय वण्णणं तस्स ॥ २३५५
णवरि विसेसो कूडहहाण देवाण देविसरियाणं । अण्णाहं नामाहं तस्सि सिद्धो पढमकूडो ॥ २३५६
सिहरी हेरणवदो रसदेवीरत्तलच्छिकं चणया । रत्तवदी गंधवदी रेवदमणिकंचणं कूडं ॥ २३५७
एकारसकूडाणं पुह पुह पणुवीस जोयणा उदधो । तेसुं पढमे कूडे^१ जिणिंदभवणं परमरम्मं ॥ २३५८
सेसेसुं कुडेसुं गियणियकूडाण नामसंजुत्ता । वेंतरदेवा मणिमयपासादेसुं विरायंति ॥ २३५९
महपुंडरीयणामा दिव्वद्दहो सिंहरीसेलसिहरम्मि । पडमद्दहसारिच्छा वेदीपहुदेहिं कयसोहा ॥ २३६०
तस्स सयवत्तभवणे^२ लच्छियणामेण णिवसदे देवी । सिरिदेवीए सरिसा ईसाणिंदस्स सा देवी ॥ २३६१
तद्दहदक्खिणतोरणदारेण सुवर्णकूलणामणदी । णिस्सरिय दक्खिणमुखी णिवदेदि सुवर्णकूलकुंडम्मि ॥ २३६२
तद्दक्खिणदारेणं णिस्सरिवूणं च दक्खिणमुखी सा । णाभिगिरिं कावूणं पदाहिणं रोहिसरिय च्च ॥ २३६३

नदीके समान नाभिगिरिको प्रदक्षिण करके पश्चिमकी ओर जाती है । पुनः परिवारनदियोंसे संयुक्त होकर वह नदी जम्बूद्वीपकी जगतीके बिलमें होकर लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३५३-२३५४॥

हैरण्यवत्क्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

इस क्षेत्रके उत्तरभागमें शिखरीनामक अन्तिम कुलपर्वत स्थित है । इस पर्वतका सम्पूर्ण वर्णन हिमवान् पर्वतके सदृश है ॥ २३५५ ॥

विशेष यह है कि यहां कूट, द्रह, देव, देवी और नदियोंके नाम भिन्न हैं । उस पर्वत-पर प्रथम सिद्ध कूट, शिखरी, हैरण्यवत, रसदेवी, रक्ता, लक्ष्मी, कांचन, रक्तवती, गन्धवती, रैवत (ऐरावत) और मणिकांचनकूट, इसप्रकार ये ग्यारह कूट स्थित हैं । इन ग्यारह कूटोंकी ऊंचाई पृथक् पृथक् पच्चीस योजन प्रमाण है । इनमेंसे प्रथम कूटपर परमरमणीय जिनेन्द्रभवन और शेष कूटोंपर स्थित मणिभय प्रासादोंमें अपने अपने कूटोंके नामोंसे संयुक्त व्यन्तर देव विराजमान हैं ॥ २३५६-२३५९ ॥

इस शिखरीशैलके शिखरपर पद्मद्रहके सदृश वेदी आदिसे शोभायमान महापुण्डरीक नामक दिव्य द्रह है ॥ २३६० ॥

इस तालाबके कमलभवनमें श्रीदेवीके सदृश जो लक्ष्मी नामक देवी निवास करती है, वह ईशानेन्द्रकी देवी है ॥ २३६१ ॥

उस द्रहके दक्षिणतोरणद्वारासे निकलकर सुवर्णकूलानामक नदी दक्षिणमुखी होकर सुवर्ण-कूलकुण्डमें गिरती है ॥ २३६२ ॥

तत्पश्चात् उस कुण्डके दक्षिणद्वारासे निकलकर वह नदी दक्षिणमुखी होकर रोहित् नदीके

हेरणवदब्धभंतरभागे गच्छिय दिसाण पुब्बाण । दीवजगदीबिलेणं पविसेदि तरंगिणीणाहं ॥ २३६४

। एवं सिंहिरिगिरिवण्णणा समत्ता ।

सिहरिस्सुत्तरभागे जंबूदीवस्स जगदिदक्खिणणदो । एरावदो त्ति वरिसो चेट्टादि भरहस्स सारिच्छो ॥ २३६५

णत्ररि विसेसो तस्सिं सलागपुरिसा भवंति जे केहं । ताणं णामप्पहुदिसु उवदेसो संपइ पणट्ठो ॥ २३६६

अण्णणा एदास्सिं^१ णामा विजयड्ढुकूडसरियाणं^२ । सिद्धो^३ रेवदखंडा माणी विजयड्ढुपुण्णा य ॥ २३६७

तिमिसगुहो रेवदवेसमणं णामाणि होंति कूडाणं । सिंहिरिगिरिंदोवरि महपुंडरियदहस्स पुब्बदारेणं ॥ २३६८

रत्ता^४ णामेण णदी णिस्सरिय पडेदि रत्तकुंडम्मि । गंगाणइसारिच्छा पविसइ लवणंभुरासिम्मि ॥ २३६९

तहइपच्छिमतोरणदारेणं णिस्सरेदि रत्तोदा । सिंधुणइ^५ सरिसा णिवडइ रत्तोदकुंडम्मि ॥ २३७०

पच्छिममुहेण तत्तो णिस्सरिवृणं अणेयसरिसहिदा । दीवजगदीबिलेणं लवणसमुद्धम्मि पविसेदि ॥ २३७१

गंगारोहिहरिभो सीदाणारीसुवण्णकूलाभो । रत्त त्ति सत्त सरिया पुब्बाण दिसाण वञ्चंति ॥ २३७२

समान नाभिगिरिकी प्रदक्षिणा करती हुई हैरण्यवतक्षेत्रके अभ्यन्तर भागमेंसे पूर्वदिशाकी ओर जाकर जम्बूद्वीपसम्बन्धी जगतीके बिलमेंसे समुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३६३-२३६४ ॥

इसप्रकार शिखरीपर्वतका वर्णन समाप्त हुआ ।

शिखरीपर्वतके उत्तर और जम्बूद्वीपकी जगती के दक्षिणभागमें भरतक्षेत्रके सदृश ऐरावत-क्षेत्र स्थित है ॥ २३६५ ॥

विशेष यह कि उस क्षेत्रमें जो कोई शलाकापुरुष होते हैं, उनके नामादिविषयक उपदेश इस समय नष्ट हो चुका है ॥ २३६६ ॥

इस क्षेत्रमें विजयार्द्धपर्वतके ऊपर स्थित कूटों और नदियोंके नाम भिन्न हैं । सिद्ध, ऐरावत, खण्डप्रपात, माणिभद्र, विजयार्द्ध, पूर्णभद्र, तिमिश्रगुह, ऐरावत और वैश्रवण नामक ये नौ कूट यहां विजयार्द्धपर्वतके ऊपर हैं । शिखरीपर्वतके ऊपर स्थित महापुण्डरीक द्रहके पूर्वद्वारसे निकलकर रक्ता नामक नदी रत्तकुण्डमें गिरती है । पुनः वह गंगानदीके सदृश लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३६७-२३६९ ॥

उसी द्रहके पश्चिम तोरणद्वारसे रक्तोदानदी निकलती है और सिन्धुनदीके सदृश रक्तोद-कुण्डमें गिरती है ॥ २३७० ॥

पश्चात् वह उस कुण्डसे निकलकर पश्चिममुख होती हुई अनेक नदियोंसे सहित होकर द्वीपकी जगतीके बिलसे लवणसमुद्रमें प्रवेश करती है ॥ २३७१ ॥

गंगा, रोहित्, हरित्, सीता, नारी, सुवर्णकूला और रक्ता, ये सात नदियां पूर्वदिशामें जाती हैं ॥ २३७२ ॥

१ ब सम्मत्ता. २ द ब तेस्सि. ३ द ब एदेसि. ४ द ब सरिसाणं. ५ द ब सिद्धा.
६ द ब रघो.

पच्छिमदिसाए गच्छदि सिंधुणई रोहियासहरिकंता । सीतोदा णरकंता रूप्यतडा सत्तमी य रत्तोदा ॥ २३७३
। एवं एरावदखेत्तस्स वण्णणा समत्ता ।

इमुपादगुणिदजीवा गुणिदब्बा दसपदेण जं वग्गं । मूलं चावायारे खेत्तेत्थं होदि सुहुमफलं ॥ २३७४
पंचतितिएक्कदुगणभळक्का अंकक्कमेण जोयणया । एक्कछतिहरिदचउणवदुगभागो भरहखेत्तफलं ॥ २३७५
६०२१३३५ । २९४ ।

३६१

तियएक्कंवरणवदुगणवचउइगिपंचएक्क यंसा य । तिणिसयबारसायं खेत्तफलं गिसहसेलस्स ॥ २३७६
१५१४९२९०१३ । ३१२ ।

३६१

दुखणवणवचउतियणवछणवदुगजोयणेक्कपंतीण । भागा तिणि सया इगिछत्तियहरिदा विदेहखेत्तफलं ॥ २३७७
२९६९३४९९०२ । ३०० ।

३६१

भरहादी गिसहंता जेत्तियमेत्ता हवंति खेत्तफलं । तं सव्वं वत्तव्वं एरावदपहुदिणीलंतं ॥ २३७८

सिन्धुनदी, रोहितास्या, हरिकान्ता, सीतोदा, नरकान्ता, रूप्यकूला और सातवीं रक्तादा, ये सात नदियां पश्चिमदिशामें जाती हैं ॥ २३७३ ॥

इसप्रकार ऐरावतक्षेत्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

बाणके चतुर्थ भागसे गुणित जीवाका जो वर्ग हो उसको दशसे गुणा कर प्राप्त गुणनफलका वर्गमूल निकालनेपर धनुषके आकार क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल जाना जाता है ॥ २३७४ ॥

$$\text{बाण } ५२६\frac{६}{१९} = \frac{१००००}{१९} \text{ । जीवा } १४४७१\frac{५}{१९} = \frac{२७४९५४}{१९} \text{ । अतएव भरतक्षेत्रका} \\ \text{क्षेत्रफल हुआ } \sqrt{\left(\frac{१००००}{१९} \times \frac{१}{४} \times \frac{२७४९५४}{१९}\right)^2 \times १०} = \sqrt{\left(\frac{६८७३८५०००}{३६१}\right)^2 \times १०} \\ = \frac{\sqrt{४७२४९८१३८२२५०००००००}}{३६१ \times ३६१} = ६०२१३३५\frac{३६४}{१} \text{ ।}$$

पांच, तीन, तीन, एक, दो, शून्य और छह, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और तीनसौ इकसठसे भाजित दोसौ चौरानवै भागप्रमाण भरतक्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल है ॥ २३७५ ॥ ६०२१३३५३६४ ।

तीन, एक, शून्य, नौ, दो, नौ, चार, एक, पांच और एक, इन अंकोंसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एक योजनके तीनसौ इकसठ भागोंमेंसे तीनसौ बारह भागप्रमाण निषधपर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २३७६ ॥ १५१४९२९०१३^{३९३}_{३६१} ।

दो, शून्य, नौ, नौ, चार, तीन, नौ, छह, नौ और दो, इन अंकोंको एक पंक्तिमें रखनेसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और तीनसौ इकसठसे भाजित तीनसौ भागप्रमाण विदेहका क्षेत्रफल है ॥ २३७७ ॥ २९६९३४९९०२^{३००}_{३६१} ।

भरतक्षेत्रसे लेकर निषधपर्वत तक जितना क्षेत्रफल है, वह सब ऐरावतक्षेत्रसे लेकर नीलपर्वत तक भी कहना चाहिये ॥ २३७८ ॥

१ अतः परं हिमवद-हैमवतादिपर्वत-क्षेत्राणां क्षेत्रफलसूचकगाथास्तुदिता इति भाति ।

अंबरपणएकचऊणवछप्पणसुणणवयसत्तं च । अंककमे परिमाणं जंबूदीवस्स खेत्तफलं ॥ २३७९

७९०५६९४१५० ।

अट्ठावीससहस्सं भरहस्स तरंगिणीओ दुगसहिदा । दुगुणा दुगोण रहिदा हेमवदक्खेत्तसरिया णं ॥ २३८०

२८००२ । ५६००२ ।

हेमवदवाहिणीणं दुगुणियसंखा य दुगविहीणा य । हरिवरिसम्मि पमाणं तरंगिणीणं च णादब्बं ॥ २३८१

११२००२ ।

एदाण तिखेत्ताणं सरियाओ मेलिदूण दुगुणकदा । ॥ २३८२

[३९२०१२ ।]

अट्ठामट्ठिसहस्सम्भहियं एकं तरंगिणीलक्खं । देवकुरुम्मि य खेत्ते णादब्बं उत्तरकुरुम्मि ॥ २३८३

१६८००० ।

अट्ठत्तरिसंजुत्ता चोदसलक्खाणि होंति दिव्वाओ । सव्वाओ पुच्चावरविदेहविजयाण सरियाओ ॥ २३८४

१४०००७८ ।

सत्तरससयसहस्सा बाणउदिमहस्सया य णउदिजुदा । सव्वाओ वाहिणीओ जंबूदीवम्मि मिलिदाओ ॥ २३८५

१७९२०९० ।

‘णदीसंखा— विदे० सीतासीतोदा २, क्षेत्रनदी ६४, विभंगा १२, सीतासीतोदापरिवार १६८०००,

क्षे. न. प. ८९६०००, वि. परि ३३६०००, एकत्र १४०००७८ । भरतादि ३९२०१२ । १७९२०९० ।’

शून्य, पांच, एक, चार, नौ, छह, पांच, शून्य, नौ और सात, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या हो, उतने योजनप्रमाण जम्बूद्वीपका क्षेत्रफल है ॥ २३७९ ॥ ७९०५६९४१५० ।

भरतक्षेत्रकी नदियां अट्ठाईस हजार दो और हेमवतक्षेत्रकी नदियां दो कम इससे दूनी अर्थात् छप्पन हजार दो है ॥ २३८० ॥ २८००२ । ५६००२ ।

हरिवर्षक्षेत्रमें भी नदियोंका प्रमाण हेमवतक्षेत्रकी नदियोंसे दो कम दुगुणित संख्यारूप अर्थात् एक लाख बारह हजार दो जानना चाहिये ॥ २३८१ ॥ ११२००२ ।

इन तीन क्षेत्रोंकी नदियोंको मिलाकर दूना करनेसे [तीन लाख वानवै हजार बारह होता है] । देवकुरु और उत्तरकुरुमें इन नदियोंकी संख्या एक लाख अड़सठ हजारप्रमाण है ॥ २३८२-२३८३ ॥

पूर्वापर विदेहक्षेत्रोंकी सब दिव्य नदियां चौदह लाख अठत्तर हैं ॥ २३८४ ॥

१४०००७८ ।

इसप्रकार सब मिलकर जम्बूद्वीपमें सत्तरह लाख वानवै हजार नव्वे नदियां हैं ॥ २३८५ ॥ १७९२०९० ।

नदीसंख्या — विदेहमें सीता-सीतोदा २, क्षेत्रनदी ६४, विभंगा १२, सीता-सीतोदा-परिवार १६८०००, क्षे. न. परिवार ८९६०००, विभंगापरिवार ३३६०००, एकत्र १४०००७८ । भरतादिक शेष छह क्षेत्र ३९२०१२ । समस्त— १७९२०९० ।

१ द् दुगणारहिदा, ब दुगरहिदा. २ द् ब णादब्बा. ३ द् ब सहस्सं नहियं. ४ प्रलोः पाठोऽयं २३७५ तमाया गाथायाः पञ्चादुपलभ्यते । ५ अत्र पुस्तकयोः ‘णवञ्चउणमगायणं’ इति लिखितम् ।

सरियाओ जेत्तियाओ चेदुत्ते तेत्तियाणि कुंडाणि । विक्खादाओ ताओ गियणियकुंडाणं णामेहिं ॥ २३८६
 वेंतरदेवा बहुओ गियणियकुंडाणं णामविदिदाओ । पल्लाउपमाणाओ गियणिवसंतां ताणं दिव्वगिरिभवणे ॥ २३८७
 जेत्तिय कुंडा जेत्तिय सरियाओ जेत्तियाओ वणसंडा । जेत्तिय सुरणयरीओ जेत्तिय जिणणाहभवणाणि ॥ २३८८
 जेत्तिय विजाहरसेदियाओ जेत्तियाओ पुरियाओ । अज्जाखंडे जेत्तिय णयरीओ जेत्तियहिदहा ॥ २३८९
 वेदीओ तेत्तियाओ गियणियजोगाओ ताणं पत्तेकं । जोयणदलमुच्छेहो रुंदा चावाणि पंचसया ॥ २३९०

१ । दंड ५०० ।

२

णवरि विसो एसो देवारणस्स भूदरणस्स । जोयणमेकं उदओ^१ दंडसहस्सं च वित्थारो ॥ २३९१
 कुंडवणसंडसरियासुरणयरीसेलतोरणद्वारा । विजाहरवरसेदीणयरज्जाखंडणयरीओ ॥ २३९२
 दहपंचयपुग्वावरविदेहगामादिसम्मलीक्खा । जेत्तियमेत्ता जंबूक्खाइ य तेत्तिया जिणणिकेदा ॥ २३९३
 छक्कुलसेला सव्वे विजयड्डा होंति तीस चउजुत्ता । सोलस वक्खारगिरी वारणदंताइ चत्तारो ॥ २३९४

६ । ३४ । १६ । ४ ।

तह अट्ट दिग्गाइंदा णाभिगिरिंदा हवंति चत्तारि । चौत्तीस वसहसेला कंचणसेला सयाण दुवे^५ ॥ २३९५

८ । ४ । ३४ । २०० ।

जितनी नदियां हैं उतने ही कुण्ड भी स्थित हैं । वे नदियां अपने अपने कुण्डोंके नामोंसे विख्यात हैं ॥ २३८६ ॥

अपने कुण्डोंके नामोंसे विदित ब्रह्मसे व्यन्तरदेव एक पत्यप्रमाण आयुसे सहित होते हुए उन कुण्डोंके दिव्य गिरिभवनमें निवास करते हैं ॥ २३८७ ॥

जितने कुण्ड, जितनी नदियां, जितने वनसमूह, जितनी देवनगरियां, जितने जिनेन्द्रभवन, जितनी विद्याधरश्रेणियां, जितने नगर, आर्यखण्डोंकी जितनी नगरियां, जितने पर्वत और जितने द्रह हैं, उनमेंसे प्रत्येकके अपने अपने योग्य उतनी ही वेदियां हैं । इन वेदियोंकी उंचाई आधा योजन और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ २३८८-२३९० ॥

वेदियोंकी उंचाई ३ यो. । विस्तार ५०० धनुष ।

विशेष यह है कि देवारण्य और भूतारण्यकी जो वेदियां हैं, उनका उंचाई एक योजन व विस्तार एक हजार धनुषप्रमाण है ॥ २३९१ ॥

कुण्ड, वनसमूह, नदियां, देवनगरियां, पर्वत, तोरणद्वार, विद्याधरश्रेणियोंके नगर, आर्य-खण्डोंकी नगरियां, द्रहपंचक (पांच पांच द्रह), पूर्वापरविदेहोंके ग्रामादिक, शास्मलीवृक्ष और जम्बूवृक्ष जितने हैं उतने ही जिनभवन भी हैं ॥ २३९२-२३९३ ॥

जम्बूद्वीपमें सब कुलपर्वत छह, विजयार्द्ध चौतीस, वक्खारगिरि सोलह और गजदन्त चार हैं ॥ २३९४ ॥ कुलशैल ६ । विजयार्द्ध ३४ । वक्खारगिरि १६ । गजदंत पर्वत ४ ।

दिग्गजेन्द्रपर्वत आठ, नाभिगिरिन्द्र चार, वृषभशैल चौतीस तथा कांचनशैल दोसौ हैं ॥ २३९५ ॥ दिग्गजेन्द्र ८ । नाभिगिरि ४ । वृषभशैल ३४ । कांचनशैल २०० ।

एक्यो य मेरु कूटो पंचसया अट्टसट्ठिअब्भहियाँ । सत्त चिय महविजया चोत्तीस हवंति कम्मभूमिओ ॥ २३९६

१ । ५६८ । ७ । ३४ ।

सत्तरि अब्भहियसयं मेच्छखिदी छच्च भोगभूमिओ । चत्तारि जमलसेला जंबूदीवे समुदिट्ठा ॥ २३९७

। एवं जंबूदीववण्णणा समत्ता ।

अत्थि लवणंबुरासी जंबूदीवस्स खाइयायारो । समवट्ठो सो जोयणबेलक्खपमाणवित्थारो ॥ २३९८

२००००० ।

णावाए उवरि णावा अहोमुही जह ठिदा तह समुद्धो । गयणे समंतदो सो चेट्ठेदि हु चक्खवालेणं ॥ २३९९

चित्तोवरिमतलादो कूडायारेण उवरि वारिणिही । सत्तसयजोयणाइं उदण्ण णहम्मि चेट्ठेदि ॥ २४००

७०० ।

उट्ठे भवेदि रुंदं जलणिहिणो जोयणा दससहस्सा । चित्तावणिपणिहीए विक्खंभो दोणिण लक्खाइं ॥ २४०१

१०००० । २००००० ।

पत्तेक्कं दुतडादो पविसिय पणणउदिजोयणसहस्सो । गाढे दोणिण सहस्सा तलवासो दस सहस्साणि ॥ २४०२

९५००० । ९५०००० ।

एक मेरु, पांचसौ अड़सठ कूट, सात महाक्षेत्र और चौतीस कर्मभूमियां हैं ॥ २३९६ ॥

मेरु १ । कूट ५६८ । महाक्षेत्र ७ । कर्मभूमियां ३४ ।

जम्बूद्वीपमें एकसौ सत्तर म्लेच्छखण्ड, छह भोगभूमियां और चार यमकशैल बतलाये गये हैं ॥ २३९७ ॥

इसप्रकार जम्बूद्वीपका वर्णन समाप्त हुआ ।

लवणसमुद्र जम्बूद्वीपकी खाईके आकार गोल है । इसका विस्तार दो लाख योजनप्रमाण है ॥ २३९८ ॥ २००००० ।

एक नावके ऊपर अधोमुखी दूसरी नावके रखनेसे जैसा आकार होता है, उसीप्रकार वह समुद्र चारों ओर आकाशमें मण्डलाकारसे स्थित है ॥ २३९९ ॥

वह समुद्र चित्रापृथिवीके उपरिम तलसे ऊपर कूटके आकारसे आकाशमें सातसौ योजन ऊंचा स्थित है ॥ २४०० ॥ ७०० ।

उस समुद्रका विस्तार ऊपर दश हजार योजन और चित्रापृथिवीकी प्रणिधिमें दो लाख योजनप्रमाण है ॥ २४०१ ॥ १०००० । २००००० ।

दोनों तटोंमेंसे प्रत्येक तटसे पंचानवै हजार योजन प्रवेश करनेपर दोनों ओरसे एक हजार योजन गहराईमें तलविस्तार दश हजार योजनमात्र है ॥ २४०२ ॥ ९५००० । ९५०००० ।

भूमीए मुहं सोहिय उदयहिदं भूमहाणिचया । मुहमजुदं बे लक्खा भूमी जोयणसहस्समुस्सेहो ॥ २४०३

१०००० । २००००० । १००० ।

खयवड्डीण पमाणं एक्कसयं जोयणाणि णउदिजुदं । इच्छाहदहाणिचया खिदिहीणा मुहजुदा रंदं ॥ २४०४

१९० ।

उवरिमजलस्स जोयण उणवीससयाणि सत्तहरिदाणि । खयवड्डीण पमाणं णाद्वं लवणजलणिहिम्मि ॥ २४०५

१९०० ।

७

पत्तेकं दुतडादो पविसिय पणणउदियोजणसहस्सा । गाढा तस्स सहस्सं एवं सोधिज्ज अंगुलादीणं ॥ २४०६

९५००० । १००० । १ ।^१

९५

दुतडादो जलमज्जे पविसिय पणणउदियोजणसहस्सा । सत्तसयाहं उदओ एवं सोहेज्ज अंगुलादीणं ॥ २४०७

९५००० । ७०० । ७ ।^१

९५०

.....

भूमिमेंसे मुखको कम करके उंचाईका भाग देनेपर भूमिकी ओरसे हानि और मुखकी ओरसे वृद्धिका प्रमाण आता है । यहां मुखका प्रमाण अयुत अर्थात् दश हजार योजन, भूमिका प्रमाण दो लाख योजन और उंचाईका प्रमाण एक हजार योजनमात्र है ॥ २४०३ ॥

मुख १०००० । भूमि २००००० । उत्सेध १००० ।

उस क्षय-वृद्धिका प्रमाण एकसौ नव्वे योजनमात्र है । इच्छासे गुणित हानि-वृद्धिके प्रमाणको भूमिमेंसे कम अथवा मुखमें मिला देनेपर विवक्षित स्थानपर विस्तारका प्रमाण जाना जाता है ॥ २४०४ ॥ $(२००००० - १००००) \div १००० = १९०$ हानि-वृद्धिका प्रमाण ।

लवणसमुद्रमें उपरिम (समतल भूमिके ऊपर स्थित) जलकी क्षय-वृद्धिका प्रमाण सातसे माजित उन्नीससौ योजनमात्र है ॥ २४०५ ॥ $(२००००० - १००००) \div ७०० = \frac{१९०}{७}$ ।

दोनोंमेंसे प्रत्येक किनारेसे पंचानव्वे हजार योजन प्रवेश करनेपर उसकी गहराई एक हजार योजनमात्र है । इसीप्रकार अंगुलादिकको शोध लेना चाहिये ॥ २४०६ ॥

९५००० । १००० । $\frac{१}{९५} = \frac{१९००००}{९५०००}$ ।

दोनों तटोंसे जलके मध्यमें पंचानव्वे हजार योजनप्रमाण प्रवेश करनेपर सातसौ योजन-मात्र उंचाई है । इसीप्रकार अंगुलादिकोंको शोध लेना चाहिये ॥ २४०७ ॥

९५००० । ७०० । $\frac{१९०}{७} = \frac{१९००००}{७००}$ ।

.....

१ द ब १९. २ द सोहज. ३ द ब ८५०.

लवणोवद्विबहुसज्जे पादाला ते समंतदो होंति । अट्टत्तरं सहस्सं जेट्ठा मज्झा जहण्णा ये ॥ २४०८

१००८ ।

चत्तारो पायाला जेट्ठा मज्झालुभा वि चत्तारो । होदि जहण्ण सहस्सं ते सव्वे रंजणायारा ॥ २४०९

४ । ४ । १००० ।

उक्किट्ठा पायाला पुष्वादिदिसासु जलहिमज्झम्मि । पायालकडंबक्खां बड्ढवामुहजोवकेसरिणो ॥ २४१०

पुह पुह दुत्तडाहिंतो पविमिय पणणउदि जोयणसहस्सा । लवणजले चत्तारो जेट्ठा चेट्ठंति पायाला ॥ २४११

९५००० । ९५००० ।

पुह पुह मूलम्मि मुहे वित्थारो जोयणा दससहस्सा । उदओ वि एक्कलक्खं मज्झिमहंदो वि तम्मैत्तं ॥ २४१२

१०००० । १०००० । १००००० । १००००० ।

जेट्ठा ते संलग्गा सीमंतविलस्स उवरिमे भागे । पणसयजोयणबहला कुट्ठा एदाण वज्जमया ॥ २४१३

५०० ।

जेट्ठाणं विञ्चाले विदिसासुं मज्झिमा दु पादाला । ताणं हंदप्पहुर्दा उक्किट्ठाणं दसंसेणं ॥ २४१४

१००० । १००० । १०००० । १०००० । ५० ।

लवणोदाधिके बहुमध्यभागमें चारों ओर उत्कृष्ट, मध्यम व जघन्य एक हजार आठ पाताल है ॥ २४०८ ॥ १००८ ।

ज्येष्ठ पाताल चार, मध्यम चार और जघन्य एक हजार है । ये सब पाताल रांजन अर्थात् घड़ेके आकार है ॥ २४०९ ॥ ४ । ४ । १००० ।

पूर्वादिक दिशाओंमें समुद्रके मध्यमें पाताल, कदम्बक, बड़वामुख और यूपकेशरी नामक चार उत्कृष्ट पाताल है ॥ २४१० ॥

दोनों किनारोंसे लवणसमुद्रके जलमें पंचाननै हजार योजनप्रमाण प्रवेश करनेपर पृथक् पृथक् चार ज्येष्ठ पाताल स्थित है ॥ २४११ ॥ ९५००० । ९५००० ।

इन पातालोंका विस्तार पृथक् पृथक् मूलमें व मुखमें दश हजार योजन, उंचाई एक लाख योजन और मध्यमविस्तार भी एक लाख योजनप्रमाण ही है ॥ २४१२ ॥

मूलविस्तार १००००० । मुख १००००० । उदय १०००००० । मध्यविस्तार १०००००० ।

वे ज्येष्ठ पाताल सीमन्त बिलके उपरिम भागसे संलग्न हैं । इनकी वज्रमय भित्तियां पांचसौ योजनप्रमाण मोटी हैं ॥ २४१३ ॥ ५०० ।

इन ज्येष्ठ पातालोंके बीचमें विदिशाओंमें मध्यम पाताल स्थित हैं । इनका विस्तारादिक उत्कृष्ट पातालोंकी अपेक्षा दशवें भागमात्र है ॥ २४१४ ॥

१००० । १००० । १०००० । १०००० । ५० ।

णवणउदिसहस्सार्णि पंचसया जोयणाणि दुत्तरेसुं । पुह पुह पविसिय सलिले पायाला मज्झिमा होंति ॥ २४१५

९९५०० ।

[२४१६-२४२५]^१

जेट्ठतरसंखादो एकसहस्सम्मि समवणीदम्मि । अद्धकदे जेट्ठाणं मज्झिमयाणं च विञ्चालं ॥ २४२६

जोयणलक्खं तेरससहस्सया पंचसीदिसंजुत्ता । तं विञ्चालपमाणं दिवहुकोसेण अदिरित्तं ॥ २४२७

११३०८५ । को ३ ।

२

जेट्ठाण मज्झिमाणं विञ्चम्मिं जहण्णयाण मुहवासं । केडियै सेसं विगुणियतेसट्ठीए कयविभागे ॥ २४२८

जं लद्धं जवरारणं पायालाणं तमंतरं होदि । तं माणं सय सत्तय अट्ठाणउदी य सविसेसा ॥ २४२९

७९८ । ३७ । १ ।

१२६ ३३६

पत्तेकं पायाला तिवियण्णा ते भवंति कमहीणं । हेट्ठाहिंती वादं जलवादं सलिलमासेज्ज ॥ २४३०

तेत्तीससहस्सार्णि तिसया तेत्तीस जोयणतिभागो । पत्तेकं जेट्ठाणं पमाणमेदं तियंसस्स ॥ २४३१

३३३३३ । १ ।

३

पृथक् पृथक् दोनों किनारोंसे निन्याननै हजार पांचसौ योजनप्रमाण जलमें प्रवेश करनेपर मध्यम पाताल हैं ॥ २४१५ ॥ ९९५०० । [२४१६-२४२५]

ज्येष्ठ पातालोंके अन्तरालप्रमाणमेंसे एक हजार कम करके आधा करनेपर ज्येष्ठ और मध्यम पातालोंका अन्तरालप्रमाण निकलता है ॥ २४२६ ॥

वह अन्तरालप्रमाण एक लाख तेरह हजार पचासी योजन और डेढ़ कोस अधिक है ॥ २४२७ ॥ $(२२७१७०\frac{३}{४} - १०००) \div २ =$ यो. ११३०८५, को. ३ ।

ज्येष्ठ और मध्यम पातालोंके अन्तरालप्रमाणमेंसे जघन्य पातालोंके मुखविस्तारको कम करके शेषमें द्विगुणित तिरैसठ अर्थात् एकसौ छन्बीसका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना जघन्य पातालोंका अन्तराल होता है । उसका प्रमाण सातसौ अट्ठाननै योजनोंसे अधिक है ॥ २४२८-२४२९ ॥ $७९८\frac{३७}{१२६} + \frac{१}{३३६}$ यो. ।

वे पाताल क्रमसे हीन होते हुए नीचेसे वायु, जल-वायु और जलके आश्रयसे तीन प्रकार हैं अर्थात् प्रत्येक पातालके तीन भागोंमेंसे पहिले भागमें वायु, दूसरे भागमें जल-वायु और तीसरे भागमें केवल जल ही स्थित है ॥ २४३० ॥

ज्येष्ठ पातालोंमेंसे प्रत्येक पातालके तीसरे भागका प्रमाण तेतीस हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तीसरा भाग है ॥ २४३१ ॥ ३३३३३३ ।

१ अत्र दस गाथा नष्टा इत्यनुमीयते । द-पुस्तके ' इ दस गाहा नथी ' इति लिखितम् । ब-पुस्तके ' यहाँ दस गाथाएँ नहीं हैं ' इति लिखितम् । २ ब विचम्मिद. ३ द ब पेलिय.

तिणि सहुस्सा तिसया तेत्तीसजुदाणि जोयणतिभागो । पत्तेक्कं णादब्बं मज्झिमयाणं तियंसपरिमाणं ॥ २४३१

३३३३ । १ ।

३

तेत्तीसम्भयिदाहं तिणि सयाणं च जोयणतिभागो । पत्तेक्कं दट्ठब्बं तियंसमाणं जहण्णाणं ॥ २४३२

३३३ । १ ।

३

हेट्ठिल्लमि तिभागे वसुमह्विवराण केवलो वादो । मज्झिल्ले जलवादो उवरिल्ले सलिलपम्भारो ॥ २४३४

पवणेण पुण्णिंयं तं चलाचलं मज्झिमं सलिलवादं । उवरिं चेदुदि सलिलं पवणाभावेण केवलं तेसुं ॥ २४३५

पादालाणं मरुदां पक्खे सीदग्गि वडुंति । हीयति किण्णपक्खे सहावादो सध्वकालेसुं ॥ २४३६

वड्डी बावीससया बावीसा जोयणाणि अदिरेगां । पवणे सिद्धपक्खे य प्पडिवासं पुण्णिमं जाव ॥ २४३७

२२२२ । २ ।

९

पुण्णिमए हेट्ठादो णियणियदुत्तिभागमेत्तपायाले । चेदुदि वाज उवरिमतिथभागे केवलं सलिलं ॥ २४३८

अमवस्से उवरीदो णियणियदुत्तिभागमेत्तपरिमाणे । कमसो सलिलं हेट्ठिमतिथभागे केवलं वादं ॥ २४३९

मध्यम पातालमेंसे प्रत्येकके तीसरे भागका प्रमाण तीन हजार तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तीसरा भागमात्र समझना चाहिये ॥ २४३२ ॥ ३३३३^१ ।

जघन्य पातालमेंसे प्रत्येकके तीसरे भागका प्रमाण तीनसौ तेतीस योजन और एक योजनका तृतीय भागमात्र जानना चाहिये ॥ २४३३ ॥ ३३३३^१ ।

नीचेके त्रिभागमें केवल वायु, मध्यम भागमें जल-वायु और ऊपरके भागमें जलसमूह स्थित है ॥ २४३४ ॥

उनमेंसे पहिला भाग वायुसे युक्त, मध्यम भाग जल व वायुसे युक्त होता हुआ चलाचल अर्थात् जल और वायुकी हानि-वृद्धिसे युक्त, और ऊपर वायुके न होनेमे केवल जल ही स्थित है ॥ २४३५ ॥

पातालमेंसे पवन सर्वकाल शुक्ल पक्षमें स्वभावसे बढ़ते हैं और कृष्ण पक्षमें घटते हैं ॥ २४३६ ॥

शुक्ल पक्षमें पूर्णिमा तक प्रतिदिन बाईससौ बाईस योजनोंसे अधिक पवनकी वृद्धि हुआ करती है ॥ २४३७ ॥ २२२२३^१ ।

पूर्णिमाके दिन पातालमेंसे अपने अपने तीन भागोंमेंसे नीचेके दो भागोंमें वायु और ऊपरके तृतीय भागमें केवल जल स्थित रहता है ॥ २४३८ ॥

अमावस्याके दिन अपने अपने तीन भागोंमेंसे क्रमशः ऊपरके दो भागोंमें जल और नीचेके तीसरे भागमें केवल वायु स्थित रहता है ॥ २४३९ ॥

पेलिजंते उवही पवणेण तहेउ सीमंते' । हिंढदि पायदि गयणे दंडसहस्साणि चत्तारि ॥ २४४०
दं ४००० ।

दिवसं पडि अट्टसयं तिहिदा दंडाणि सुक्कणिहे' य । खयवड्डी पुब्बुत्तयवट्ठिदवेलाए उवरि जलहिजलं ॥ २४४१
८०० ।

३

पुह पुह दुतडाहितो पविसिय पणणउदियोजयणसहस्सा । लवणजले बे कोसा उदओ सेसेसु हाणिचयं ॥ २४४२
अमवस्साए उवही सरिसो' भूमीए होदि सिदपक्खे । कमेण वड्ठेदि णेहे कोसाणि दोणिण पुण्णिमए ॥ २४४३

हाएदि किण्हपक्खे तेण कमेण च जाव वड्ठिगदं । एवं कोमाइणिए गंधपवरम्मि निहिट्टं ॥ २४४४
एक्करससहस्साणि जलणिहिणो जोजयणाणि गयणम्मि । भूमीदो उच्छेहो होदि अवट्ठिदसरूवेण ॥ २४४५

११००० ।

तस्सोवरि सिदपक्खे पंचसहस्साणि जोजयणा कमसो । वड्ठेदि जलणिहिजलं बहुले हाएदि' तम्मेत्तं ॥ २४४६
५००० ।

पायालंते णियणियमुहविकलंभे हदम्मि पंचेहिं । णियणियपणिधीसु णहे सलिलकणा जंति तम्मेत्ता ॥ २४४७
५०००० । ५०००० । ५००० ।

समुद्र वायुसे प्रेरित होकर सीमान्तमें फैलता है और आकाशमें चार हजार धनुष पङ्कचता है ॥ २४४० ॥ दं. ४००० ।

प्रतिदिन शुक्ल पक्षमें तीनसे भाजित आठसौ धनुषप्रमाण पूर्वोक्त अवस्थित वेलमें वृद्धि और कृष्ण पक्षमें प्रतिदिन उतनी ही हानि हुआ करती है ॥ २४४१ ॥ $\frac{४०००}{१५} = ८००$ ।

पृथक् पृथक् दोनों किनारोंसे पंचानन्र हजार योजनप्रमाण प्रवेश करके लवणसमुद्रके जलमें दो कोस उंचाई व शेषमें हानि-वृद्धि है ॥ २४४२ ॥

अमावस्याके दिन समुद्र भूमिके सदृश (समतल) होता है । पुनः शुक्ल पक्षमें आकाशकी ओर क्रमसे बढ़ता हुआ पूर्णिमाको दो कोसप्रमाण बढ़ जाता है ॥ २४४३ ॥

वही समुद्र जितनी वृद्धि हुई थी उतना कृष्ण पक्षमें उसी क्रमसे घट जाता है । इसप्रकार श्रेष्ठ ग्रंथ लोमाइर्णामें बतलाया गया है ॥ २४४४ ॥

भूमिसे आकाशमें समुद्रकी उंचाई अवस्थितरूपसे ग्यारह हजार योजनप्रमाण है ॥ २४४५ ॥ ११००० ।

शुक्ल पक्षमें इसके ऊपर समुद्रका जल क्रमसे पांच हजार योजनप्रमाण बढ़ता है और कृष्ण पक्षमें इतना ही हानिको प्राप्त होता है ॥ २४४६ ॥ ५००० ।

पातालोंके अन्तमें अपने अपने मुखविस्तारको पांचसे गुणा करनेपर जो प्राप्त हो, तत्प्रमाण आकाशमें अपने अपने पार्श्वभागोंमें जलकण जाते हैं ॥ २४४७ ॥

अये. पा. ५००००० । म. प. ५०००० । ज. पा. ५०० ।

१ द ब समंते. २ द किण्णे. ३ द ब सरिसे. ४ द कमवड्ठेदि णहे, ब कमवड्ठेदि णहेण.
५ द ब पुण्णिमिद. ६ द ब बहुले लाएदि.

जलसिहरे विक्खंभो जलणिहिणो जोयणा दससहस्सा । एवं संग्राहणिण् लोचविभाण् विणिहिट्ठं ॥ २४४८

१०००० ।

पाठान्तरम् ।

दुतडाण् सिहरम्मि य वलयायारेण दिव्वणयरीओ । जलणिहिणो चेट्ठंते बादालसहस्सण्कलक्खणिं ॥ २४४९

१४२००० ।

अब्भन्तरवेदीदो सत्तसयं जोयणाणि उवहिम्मि । पविसिय आयासेसुं^१ बादालसहस्सणयरीओ ॥ २४५०

७०० खे^२ । ४२००० ।

लवणोवहिबहुमज्जे सत्तसया जोयणाणि दो कोसा । गंतूण होंति गयणे अडवीससहस्सणयरीओ ॥ २४५१

७०० । २ । २८००० ।

णयरीण तडो बहुविहरयणमया हवन्ति समवट्ठा । एदाणं पत्तेकं विक्खंभो जोयणदससहस्सा ॥ २४५२

१०००० ।

पत्तेकं णयरीणं तडवेदीओ हवन्ति दिव्वाओ^३ । धुव्वंतधयवडाओ वरतोरणपट्टुदिमुत्ताओ ॥ २४५३

ताणं वरपासादां पुरीण वररयणणियररमणिज्जा । चेट्ठंति हु देवाणं वेलंधरभुजगणामाणं ॥ २४५४

जिणमंदिररम्माओ पोक्खरणीउववणेहिं जुत्ताओ । को वणिण्डुं समथो अणाह्णिहणाओ णयरीओ ॥ २४५५

जलशिखरपर समुद्रका विस्तार दश हजार योजन है इसप्रकार संग्राहणीमें लोकविभागमें बतलाया गया है ॥ २४४८ ॥ १०००० । पाठान्तर ।

समुद्रके दोनों किनारों तथा शिखरपर वलयके आकारसे एक लाख व्यालीस हजार दिव्य नगरियां स्थित हैं ॥ २४४९ ॥ १४२००० ।

[उनमेंसे बाह्य वेदीसे ऊपर सातसौ योजन जाकर आकाशमें समुद्रपर बहत्तर हजार नगरियां हैं ॥ २४४९*१ ॥ ७०० । ७२०००]

अभ्यन्तर वेदीसे ऊपर सातसौ योजन जाकर आकाशमें समुद्रपर व्यालीस हजार नगरियां हैं ॥ २४५० ॥ ७०० यो. आकाशमें । ४२००० ।

लवणसमुद्रके बहुमध्यभागमें सातसौ योजन और दो कोसप्रमाण ऊपर जाकर आकाशमें अट्ठाईस हजार नगरियां हैं ॥ २४५१ ॥ यो. ७०० को. २ । २८००० ।

नगरियोंके तट बहुत प्रकारके उत्तम रत्नोंसे निर्मित समानगोल हैं । इनमेंसे प्रत्येकका विस्तार दश हजार योजनप्रमाण है ॥ २४५२ ॥ १०००० ।

प्रत्येक नगरियोंके फहराती हुई ध्वजा-पताकाओंसे सहित और उत्तम तोरणादिकसे संयुक्त दिव्य तटवेदियां हैं ॥ २४५३ ॥

उन नगरियोंमें उत्कृष्ट रत्नोंके समूहोंसे रमणीय वेलंधर और भुजग नामक देवोंके प्रासाद स्थित हैं ॥ २४५४ ॥

जिनमन्दिरोंसे रमणीय और वापिकाओं व उपवनोंसे संयुक्त इन अनादिनिधन नगरियोंका वर्णन करनेके लिये कौन समर्थ हो सकता है ? ॥ २४५५ ॥

१ द ब तीयासेसुं. २ द ब से. ३ द अडवीस. ४ द ब तदा. ५ द ब तदवेदीओ.
६ द ब दिव्वाए. ७ द ब पासादो.

वणिन्दसुराण गयरीपणिधीए जलहिदुतडसिहरेसुं । वज्जपुढवीए उवरिं तेत्तिणयराणि के वि भासंति ॥२४५६
पाठान्तरम् ।

वादालसहस्साणिं जोयणया जलहिदोतडाहिंतो । पविसिय खिदिविवराणं^१ पासेसुं होंति अट्टगिरी ॥ २४५७
४२००० ।

सोलससहस्सअधियं जोयणलक्खं च तिरियविक्खंभो । पत्तेक्काणं जगदीगिरीणि मिलिदूणं दोलक्खा ॥२४५८
११६००० । ८४००० । २००००० ।

ते कुंभद्वसरिच्छा सेला जोयणसहस्समुत्तुंगा । एदाणं णामौहं ठाणविभागं च भासेमि ॥ २४५९
१००० ।

पादालस्स दिसाए पच्छिमए कोत्थुभो असदि^२ सेलो । पुब्बाए कोत्थुभासो दाणिण वि ते वज्जमयमूला ॥२४६०
मज्झिमरजदंरजिदा अग्गेसुं विविहदिव्वरयणमया । चरिअट्टालयचारू तडवेदीतोरणेहिं जुदा ॥ २४६१
ताणं हेट्ठिममज्झिमउवरिमवासाणि संपद् पणट्ठा^३ । तेसुं वरपासादां विचित्तरूवा विरायंति ॥ २४६२

समुद्रके दोनों किनारों और शिखरपर बतलाई गई देवोंकी नगरियोंके पार्श्वभागमें वज्रमय पृथिवीके ऊपर भी इतनी ही नगरियां हैं, ऐसा कितने ही आचार्य वर्णन करते हैं ॥ २४५६ ॥
पाठान्तर ।

समुद्रके दोनों किनारोंसे व्यालीस हजार योजनप्रमाण प्रवेश करके पातालोंके पार्श्वभागोंमें आठ पर्वत हैं ॥ २४५७ ॥ ४२००० ।

प्रत्येक पर्वतका तिरछा विस्तार एक लाख सोलह हजार योजनप्रमाण है । इसप्रकार जगतीसे पर्वतों तक तथा पर्वतोंका विस्तार मिलकर दो लाख योजन होता है ॥ २४५८ ॥

पर्वतविस्तार ११६००० । जगतीसे पर्वतका अंतराल ४२००० + ४२००० = ८४००० ।

११६००० + ८४००० = २००००० ।

अर्धघटके सदृश वे पर्वत एक हजार योजन ऊंचे हैं । इनके नाम और स्थानविभागका कहते हैं ॥ २४५९ ॥ १००० ।

पातालकी पश्चिमदिशामें कौस्तुभ और पूर्वादिशामें कौस्तुभास पर्वत स्थित है । वे दोनों पर्वत वज्रमय मूलभागसे संयुक्त हैं ॥ २४६० ॥

ये पर्वत मध्यमें रजतसे रचित, अग्रभागोंमें विविध प्रकारके दिव्य रत्नोंसे निर्मित, मार्ग व अट्टालयोंसे सुन्दर, तथा तटवेदी एवं तोरणोंसे युक्त हैं ॥ २४६१ ॥

इन पर्वतोंका नीचे, मध्यमें और ऊपर जो कुछ विस्तार है, उसका प्रमाण इस समय नष्ट हो गया है । इनके ऊपर विचित्र रूपवाले उत्तम प्रासाद विराजमान हैं ॥ २४६२ ॥

१ द खिदिवराणं. २ द मिलिदोण दोलक्खा, व मिलिदोलक्खा. ३ द व णामाए. ४ द व मसदि.
५ द व कुत्थभासो. ६ द व पणट्ठो. ७ द व पासादो.

बेलंधरवेंतरया पव्वदणामेहिं संजुदा तेसुं । कीडंति मंदिरेसुं विजयो व्व णिआउपहुदिसुदा ॥ २४६३
 उदको णामेण गिरी होदि कदंबस्स उत्तरदिसाए । उदकाभासो दक्खिणदिसाए ते णीलमणिवण्णा ॥ २४६४
 सिवणामा सिवदेओ कमेण उवरिम्मि ताण सेलाणं । कोत्थुभदेवसरिच्छा आउप्पहुदीहिं चेट्ठंति ॥ २४६५
 वडवामुहपुव्वाए दिसाए संख त्ति पव्वदो होदि । पच्छिमए महसंखां दिसाए ते' संखसमवण्णा ॥ २४६६
 उदगो उदगावासो कमसो उवरिम्मि ताण चेट्ठंति । देवा आउप्पहुदिसु उदगाचलदेवसारिच्छा ॥ २४६७
 दकणामो होदि गिरी दक्खिणभागम्मि जूवकेसरिणो । दकवासो उत्तरए भाए वेरुलियमणिमया दोण्णि ॥ २४६८
 उवरिम्मि ताण कमसो लोहिदणामो य लोहिदंक्खो । उदयगिरिस्स सरिच्छा आउप्पहुदीसु हांति सुरा ॥ २४६९
 एदाणं देवाणं णयरीओ अवरजंबुदीवम्मि । हांति णियणियदिसाए अवराजिदणयरसारिच्छा ॥ २४७०
 बादालसहस्साइं जोयणया जेवुदीवजगदीदो । गंतूण अट्ट दीवा णामेणं सुरदीउ त्ति' ॥ २४७१

४२००० ।

पुव्वपवणिणदकोत्थुहपहुदीणं हवंति दोसु पामेसुं । एदे दीवा मणिमयणिग्गच्छियदीआ पभासंति ॥ २४७२

इन प्रासादोंमें, विजयदेवके समान अपनी आयु-आदिकसे सहित और पर्वतोंके नामोंसे संयुक्त बेलंधर व्यन्तरदेव क्रीड़ा करते हैं ॥ २४६३ ॥

कदंबपातालकी उत्तरदिशामें उदक नामक पर्वत और दक्षिणदिशामें उदकाभास नामक पर्वत स्थित है । ये दोनों पर्वत नीलमणि जैसे वर्णवाले हैं ॥ २४६४ ॥

उन पर्वतोंके ऊपर क्रमसे शिव और शिवदेव नामक देव निवास करते हैं । इनकी आयु-प्रभृति कौस्तुभदेवके समान है ॥ २४६५ ॥

वडवामुख पातालकी पूर्वदिशामें शंख और पश्चिमदिशामें महाशंख नामक पर्वत है । ये दोनों ही शंखके समान वर्णवाले हैं ॥ २४६६ ॥

इनके ऊपर क्रमसे उदक और उदकावास नामक देव स्थित हैं । ये दोनों देव आयु-आदिकोंमें उदकपर्वतपर स्थित देवके सदृश हैं ॥ २४६७ ॥

यूपकेशरीके दक्षिणभागमें दक नामक पर्वत और उत्तरभागमें दकवास नामक पर्वत स्थित है । ये दोनों ही पर्वत वैडूर्यमणिमय हैं ॥ २४६८ ॥

उनके ऊपर क्रमसे लोहित और लोहितांक नामक देव निवास करते हैं । ये देव आयु-आदिकोंमें उदकपर्वतपर रहनेवाले देवके समान हैं ॥ २४६९ ॥

इन देवोंकी नगरियां अपर जम्बूद्वीपमें अपनी अपनी दिशामें अपराजित नगरके समान हैं ॥ २४७० ॥

जम्बूद्वीपकी जगतीसे ब्यालीस हजार योजन जाकर 'सूर्यद्वीप' नामसे प्रसिद्ध आठ द्वीप हैं ॥ २४७१ ॥ ४२००० ।

ये द्वीप पूर्वमें बतलाये हुए कोस्तुमादिक पर्वतोंके दोनों पार्श्वभागोंमें स्थित होकर निकले हुए मणिमय दीपकोंसे युक्त प्रकाशमान हैं ॥ २४७२ ॥

एरावदविजभोदिदरक्तोदावाहिणीए पणिधीए । मागधदीवसरिच्छो होदि समुहम्मि मागधो दीभो ॥ २४७३
 अवराजिददारस्सपणिधीए होदि लवणजलहिम्मि । वरतणुणामो दीभो वरतणुदीवोवमो अण्णो ॥ २४७४
 एरावदस्सिदिणिगदरत्तापणिधीए लवणजलहिम्मि । अण्णो पभासदीभो पभासदीभो व चेट्टेदि ॥ २४७५
 मागधदीवसमाणं सव्वं चिय वण्णणं पभासस्स । चेट्टेदि परिवारजुदो पभासणामो सुरो तस्सि ॥ २४७६
 जे अब्भंतरभागे लवणसमुहस्स पव्वदा दीवा । ते सव्वे चेट्टंते नियमेण बाहिरे भागे ॥ २४७७
 दीवा लवणसमुदे अड्ढाल कुमाणुसाण चउवीसं । अब्भंतरम्मि भागे तेत्तियमेत्ताए बाहिरए ॥ २४७८

४८ । २४ । २४ ।

चत्तारि चउदिसासुं चउविदिसासुं हवंति चत्तारि । अंतरदिसासु अट्ठ य अट्ठ य गिरिपणिधिठाणेषुं ॥ २४७९

४ । ४ । ८ । ८ ।

पंचसयजोयणार्णि गंतूणं जंभुदीवजगदीदो । चत्तारि होंति दीवा दिसासु विदिसासु तम्मत्तं ॥ २४८०

५०० । ५०० ।

पण्णाधियपंचसया गंतूणं होंति अंतरा दीवा । छस्सयजोयणमेत्तं गच्छिय गिरिपणिधिगददीवा ॥ २४८१

५५० । ६०० ।

एरावतक्षेत्रमें कही हुई रक्तोदानदीके पार्श्वभागमें मागधद्वीपके सदृश समुद्रमें मागध-
 द्वीप है ॥ २४७३ ॥

अपराजितद्वारके पार्श्वभागमें वरतनुद्वीपके सदृश अन्य वरतनु नामक द्वीप लवणसमुद्रमें
 स्थित है ॥ २४७४ ॥

लवणसमुद्रमें एरावतक्षेत्रमेंसे निकली हुई रक्तानदीके पार्श्वभागमें प्रभासद्वीपके सदृश अन्य
 प्रभासद्वीप स्थित है ॥ २४७५ ॥

प्रभासद्वीपका सम्पूर्ण वर्णन मागधद्वीपके समान है । इस द्वीपमें परिवारसे युक्त होकर
 प्रभास नामक देव रहता है ॥ २४७६ ॥

लवणसमुद्रके अभ्यन्तर भागमें जो पर्वत और द्वीप हैं, वे सब नियमसे उसके बाह्य
 भागमें भी स्थित हैं ॥ २४७७ ॥

लवणसमुद्रमें अड़तालीस कुमानुषोंके द्वीप हैं । इनमेंसे चौबीस द्वीप तो अभ्यन्तर भागमें
 और इतने ही बाह्य भागमें भी हैं ॥ २४७८ ॥ $२४ + २४ = ४८$ ।

उपर्युक्त चौबीस द्वीपोंमेंसे चारों दिशाओंमें चार, चारों विदिशाओंमें चार, अन्तरदिशाओंमें
 आठ और पर्वतोंके प्रणिधिभागोंमें आठ हैं ॥ २४७९ ॥ $४ + ४ + ८ + ८ = २४$ ।

जम्बूद्वीपकी जगतीसे पांचसौ योजन जाकर चार द्वीप चारों दिशाओंमें और इतने ही
 योजन जाकर चार द्वीप चारों विदिशाओंमें भी हैं ॥ २४८० ॥ ५०० । ५०० ।

अन्तरदिशाओंमें स्थित द्वीप जम्बूद्वीपकी जगतीसे पांचसौ पचास योजन और पर्वतोंके
 प्रणिधिभागोंमें स्थित द्वीप छहसौ योजनमात्र जाकर हैं ॥ २४८१ ॥ ५५० । ६०० ।

एकसयं पणवण्णा पण्णा पणुवीस जोयणा कमसो । विथारज्जुदा ताणं एक्केकं होदि तव्वेदी ॥ २४८२

१०० । ५५ । ५० । २५ ।

ते सज्जे वरदीवा वणसंडेहिं दहेहिं रमणिजा । फलकुसुमभारभरिदां रसेहिं महुरेहिं सलिलेहिं ॥ २४८३

एकोरुकलंगुलिकां वेसणकाभासका य णामेहिं । पुब्बादिसुं दिसासुं चउदीवाणं कुमाणुसा होंति ॥ २४८४

सक्कुलिकण्णा कण्णप्पावरणा लंबकण्णससकण्णा । अग्गिदिसादिसु कमसो चउदीवकुमाणुसा एदे ॥ २४८५

सिंहस्ससाणमहिसैव्वरहासहूलूककपिवदणा । सक्कुलिकण्णेकोरुगपहुदीणं अंतरेसु ते कमसो ॥ २४८६

मच्छमुहा कालमुहा हिमगिरिपणिधीए पुव्वपच्छिमदो । मेसमुहगोमुहक्खा दक्खिणवेयड्डुपणिधीए ॥ २४८७

पुब्बावरेण सिंहरिप्पाणिधीए मेघविज्जुमुहणामा । आदंसणहात्थिमुहा उत्तरवेयड्डुपणिधीए ॥ २४८८

एकोरुगा गुहासुं वसति भुंजति मट्ठियं मिट्ठं । सेसा तरुतलवासा पुप्फेहिं फलेहिं जीवन्ति ॥ २४८९

धादइसंडदिसासुं तेत्तियमेत्ता वि अंतरा दीवा । तेसुं तेत्तियमेत्ता कुमाणुसा होंति तण्णामा ॥ २४९०

ये द्वीप क्रमसे एकसौ, पचवन, पचास और पच्चीस योजनप्रमाण विस्तारसे सहित हैं उनमेंसे एक एकके तटवेदी है ॥ २४८२ ॥

दिशागत १०० । विदिशागत ५५ । अन्तरद्वीपस्थ ५० । पर्वतप्रणिधिस्थ २५ ।

वे सब उत्तम द्वीप वनखण्ड व तालाबोंसे रमणीय, फल-फूलोंके भारसे संयुक्त, तथा मधुर रस एवं जलसे परिपूर्ण हैं ॥ २४८३ ॥

पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित चार द्वीपोंके कुमानुष क्रमसे एक जंघावाले, पूंछवाले, सींग-वाले और अभाषक अर्थात् गूंगे होते हुए इन्हीं नामोंसे युक्त हैं ॥ २४८४ ॥

अग्नि-आदिक विदिशाओंमें स्थित ये चार द्वीपोंके कुमानुष क्रमसे शष्कुलीकर्ण, कर्ण-प्रावरण, लंबकर्ण और शशकर्ण होते हैं ॥ २४८५ ॥

शष्कुलीकर्ण और एकोरुक आदिकोंके बीचमें अर्थात् अन्तरदिशाओंमें स्थित आठ द्वीपोंके वे कुमानुष क्रमसे सिंह, अश्व, श्वान, महिष, वराह, शार्दूल, वृक और बन्दरके समान मुख-वाले होते हैं ॥ २४८६ ॥

हिमवान्पर्वतके प्रणिधिभागमें पूर्व-पश्चिम दिशाओंमें क्रमसे मत्स्यमुख व कालमुख तथा दक्षिणविजयार्द्धके प्रणिधिभागमें मेषमुख व गोमुख कुमानुष होते हैं ॥ २४८७ ॥

शिखरीपर्वतके पूर्व-पश्चिम प्रणिधिभागमें क्रमसे मेघमुख व विधुन्मुख तथा उत्तरविजयार्द्धके प्रणिधिभागमें आदर्शमुख व हस्तिमुख कुमानुष होते हैं ॥ २४८८ ॥

इन सबमेंसे एकोरुक कुमानुष गुफाओंमें रहते हैं और मीठी मिट्टीको खाते हैं । शेष सब वृक्षोंके नीचे रहकर फल-फूलोंसे जीवन व्यतीत करते हैं ॥ २४८९ ॥

धातकीखण्डद्वीपकी दिशाओंमें भी इतने ही अन्तरद्वीप और उनमें रहनेवाले पूर्वोक्त नामोंसे युक्त उतने ही कुमानुष भी हैं ॥ २४९० ॥

लोक्विभायाद्दरिया दीवाण कुमाणुसेहिं जुत्ताणं । अण्णसरूवेण छिदिं भासंते तं परूवेमो ॥ २४९१

पण्णाधियपंचसया गंतूणं जोयणाणि विदिसासुं । दीवा दिसासु अंतरदिसासु पण्णासपरिहीणा ॥ २४९२

५५० । ५०० । ५०० ।

जोयणसयविकखंभा अंतरदीवा तहा दिसादीवा । पण्णा रुंदा विदिसादीवा पणुवीस सेलपणिधिगया ॥ २४९३

१०० । १०० । ५० । २५ ।

पुव्वं व गिरिपणिधिगदा छस्सयजोयणाणिं चेद्वंति^१ ।

एक्कोरुक्वेसणिका लंगुलिका तह यभासगा तुरिमा । पुव्वादिसु वि दिसासु चउदीवाणं कुमाणुसा कमसो ॥ २४९४

अंणलादिसु विदिसासुं ससकण्णा ताण उभयपासेसुं । अट्ठंतरा य दीवा पुव्वग्गिदिसादिगणणिज्जा ॥ २४९५

पुव्वदिसट्ठियएक्कोरुकाण अग्गिदिसट्ठियससकण्णाणं विच्चालादिसु कमेण अट्ठंतरदीवाट्ठिदकुमाणुस-

णामाणि गणिद्व्वा—

केसरिमुहा मणुस्सा चक्कुलिकण्णा अ चक्कुलीकण्णा ।

साणमुहा कपिवदणा चक्कुलिकण्णा अ चक्कुलीकण्णा ॥ २४९६

हयकण्णाइं कमसो कुमाणुसा तेसु हंति दीवेसुं । धूकमुहा कालमुहा हिमवंतगिरिस्स पुव्वपच्छिमदो ॥ २४९७

लोक्विभागाचार्य कुमानुपोंसे युक्त उन द्वीपोंकी स्थिति भिन्नरूपसे बतलाते हैं । उसका निरूपण करते हैं ॥ २४९१ ॥

ये द्वीप जम्बूद्वीपकी जगतीसे पांचसौ पचास योजन जाकर विदिशाओंमें और इससे पचास योजन कम अर्थात् केवल पांचसौ योजनमात्र जाकर दिशाओं व अन्तरदिशाओंमें स्थित हैं ॥ २४९२ ॥ ५५० । ५०० । ५०० ।

अन्तरदिशा तथा दिशागत द्वीपोंका विस्तार एकसौ योजन, विदिशाओंमें स्थित द्वीपोंका विस्तार पचास योजन और पर्वतोंके प्रणिधिभागोंमें रहनेवाले द्वीपोंका विस्तार पच्चीस योजनमात्र है ॥ २४९३ ॥ १०० । १०० । ५० । २५ ।

गिरिप्रणिधिगत द्वीप पूर्वके समान ही जम्बूद्वीपकी जगतीसे छहसौ योजन जाकर स्थित हैं । पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित चार द्वीपोंके कुमानुप क्रमसे एक जंघावाले, सींगवाले, घूंछवाले और गूंगे होते हैं ॥ २४९४ ॥

आग्नेय आदिक विदिशाओंके चार द्वीपोंमें शशकर्ण कुमानुप होते हैं । उनके दोनों पार्श्वभागोंमें आठ अन्तरदीप हैं जो पूर्व-आग्नेयदिशादिके क्रमसे जानना चाहिये ॥ २४९५ ॥

पूर्वदिशामें स्थित एकोरुक और अग्निदिशामें स्थित शशकर्ण कुमानुपोंके अंतराल आदिक अन्तरालोंमें क्रमसे आठ अन्तरद्वीपोंमें स्थित कुमानुपोंके नामोंको गिनना चाहिये—

इन अन्तरद्वीपोंमें क्रमसे केशरीमुख, शङ्कुलिकर्ण, शङ्कुलिकर्ण, श्वानमुख बानरमुख, शङ्कुलिकर्ण, शङ्कुलिकर्ण और हयकर्ण कुमानुष होते हैं । हिमवान्पर्वतके पूर्व-पश्चिम-भागोंमें क्रमसे वे कुमानुष धूकमुख और कालमुख होते हैं ॥ २४९६-२४९७ ॥

१ द ब 'पुव्वं व गिरिपणिधिगदा' इत्येव पाठः । २ द ब छस्सयजोयणाणि चरंति अणिलादिसासु विदिसासु । ससकण्णा तण्णयपासेसुं (ब तण्णयपासेसुं) अट्ठ अंतरा दीवा ॥ पुव्वग्गिदिसादिगणणिज्जा ।

गोमुहमेसमुहस्य दक्षिणवेयडुपणिधिदीवेसु^१ । मेघमुहा विज्जुमुहा सिद्धरिगिरिंदस्स पुब्बपच्छिमके ॥ २४९८
 दप्पणगयसरिसमुहा उत्तरवेयडुपणिधिभागगदा । अड्भंतरम्मि भागे बाहिरए होति तम्मेचा ॥ २४९९
 मिच्छत्तम्मि रता^२ णं मंदकसाया पियंवदा कुडिला । धम्मफलं मग्गंता मिच्छादेवेसु भत्तिपरा ॥ २५००
 सुद्धोदनसलिलोदनकंजियअसणादिकट्टसुकिलिट्ठा । पंचगितवं विसमं कायकिलेसं च कुब्बंता ॥ २५०१
 सम्मत्तरयणहीणा कुमाणुसा लवणजलधिदीवेसु^३ । उप्पज्जंति अधण्णा^४ अण्णाणजलम्मि मज्जंता ॥ २५०२
 अदिमाणगव्विदा जे साहूण कुणंति किंचि अवमाणं^५ । सम्मत्तवज्जुदाणं^६ जे गिग्गंथाण दूसणा देति ॥ २५०३
 जे मायाचाररदा संजमतवजोगवज्जिदा पावा । इड्डिरससादगारवगरुवा जे मोहमावण्णा ॥ २५०४
 थूलसुहमादिचारं जे णालोचंति गुरुजणसमीवे । सज्जायवंदणाओ जे गुरुसहिदा ण कुब्बंति ॥ २५०५
 जे छंडिय मुणिसंघं वसंति एकाकिणो दुराचारा । जे कोहेण य कलहं सव्वेसिंतो^७ पकुब्बंति ॥ २५०६
 आहारसण्णसत्ता लोहकसाएण जणिदमोहा जे । धरिज्जणं जिणलिंगं पावं कुब्बंति जे घोरं । २५०७
 जे कुब्बंति ण भात्तिं अरहंताणं तदेव साहूणं । जे वच्छलविहीणा चाउव्वण्णम्मि संघम्मि ॥ २५०८
 जे गेण्हंति सुवण्णप्पहुदिं जिणलिंगधारिणो हिट्ठा^८ । कण्णाविवाहपहुदिं संजदरुव्णे जे पकुब्बंति ॥ २५०९

दक्षिणविजयार्द्धके प्रणिधिभागस्थ द्वीपोंमें रहनेवाले कुमानुष गोमुख और मेषमुख, तथा शिखरीपर्वतके पूर्व-पश्चिम द्वीपोंमें रहनेवाले वे कुमानुष मेघमुख और विद्युन्मुख होते हैं ॥ २४९८ ॥

उत्तरविजयार्द्धके प्रणिधिभागोंमें स्थित वे कुमानुष क्रमसे दर्पण और हाथीके सदृश मुख-वाले हैं । जितने द्वीप व उनमें रहनेवाले कुमानुष अभ्यन्तर भागमें हैं, उतने ही वे बाह्य भागमें भी विद्यमान हैं ॥ २४९९ ॥

मिथ्यात्वमें रत, मन्दकपायी, प्रिय बोलनेवाले, कुटिल, धर्म-फलको खोजनेवाले, मिथ्यादेवोंकी भक्तिमें तत्पर; शुद्ध ओदन, सलिलोदन व काँजी खानेके कष्टसे संकेशको प्राप्त, विषम पंचाश्रितप व कायक्लेशको करनेवाले, और सम्यक्त्वरूपी रत्नसे रहित अधन्य जीव अज्ञानरूपी जलमें डूबते हुए लवणसमुद्रके द्वीपोंमें कुमानुष उत्पन्न होते हैं ॥ २५००-२५०२ ॥

इसके अतिरिक्त जो लोग तीव्र अभिमानसे गर्वित होकर सम्यक्त्व और तपसे युक्त साधुओंका किंचित् भी अपमान करते हैं, जो दिगम्बर साधुओंकी निन्दा करते हैं, जो पापी संयम, तप व प्रतिमायोगसे रहित होकर मायाचारमें रत रहते हैं, जो ऋद्धि, रस और सात इन तीन गारवोंसे महान् होते हुए मोहको प्राप्त हैं, जो स्थूल व सूक्ष्म दोषोंकी गुरुजनोंके समीपमें आलोचना नहीं करते हैं, जो गुरुके साथ स्वाध्याय व वंदनाकर्मको नहीं करते हैं, जो दुराचारी मुनिसंघको छोड़कर एकाकी रहते हैं, जो क्रोधसे सबसे कलह करते हैं, जो आहारसंज्ञामें आसक्त व लोभकषायसे मोहको प्राप्त होते हैं, जो जिनलिंगको धारणकर घोर पापको करते हैं, जो अरहन्त तथा साधुओंकी भक्ति नहीं करते हैं, जो चातुर्वर्ण्य संघके विषयमें वात्सल्यभावसे विहीन होते हैं, जो जिनलिंगके धारी

१ द ब वेदीसु. २ द ब ंतिमिरता. ३ ब अधण्णम्मा. ४ द व अवमाणा. ५ द ब सम्मत्तवज्जुदाण.

६ द ब सव्वेसिंते. ७ द ब दिट्ठा.

जे भुञ्जति विहीणा मोणेणं घोरपावसल्लगा । अणअण्णदरुद्धादो सम्मत्तं जे विणासंति ॥ २५१०
 ते कालवसं पत्ता फलेण पावाण विसमपाकाणं । उप्पज्जंति कुरुवा कुमाणसा जलहिदीवेसुं ॥ २५११
 गम्भादो ते मणुवा जुगलंजुगला सुहेण णिस्सरिया । तिरिया समुच्चिदेहिं दिणेहिं धारंति तारुणं ॥ २५१२
 वेधणुसहस्संजुंगा मंदकसाया पियंगुसामलया । सब्बे ते पल्लाज कुभोगभूमीए चेट्ठति ॥ २५१३
 तब्भूमिजोगभोगं भोत्तूणं आउसस्स अवसाणे । कालवसं संपत्ता जायंते भवणत्तिदयम्मि ॥ २५१४
 सम्महंसणरयणं गहियं जेहिं णरेहिं तिरिएहिं । दीवेसु चउविहेसुं सोहम्मदुगम्मि जायंते ॥ २५१५
 णवजोयणदीहत्ता तदद्दवासा तदद्दवहलत्ता । तेसु णईसुहमच्छा पत्तेक्कं होति पउरयरो ॥ २५१६

९ । ९ । ९ ।
 २ । ४ ।

लवणोवहिबहुमज्जे मच्छाणं दीहवासबहलारिं । सरिसुहमच्छाहिं तो हवंति दुगुणप्पमाणारिं ॥ २५१७
 सेसेसुं ठाणेसुं बहुविहउग्गाहणारिणदा मच्छा । मयरसिसुमारकच्छवमंडूकप्पहुदिणो अण्णे^५ ॥ २५१८

होकर सुवर्णादिकको हर्षसे ग्रहण करते हैं, जो संयमीके वेपसे कन्याविवाहादिक करते हैं, जो मौनके बिना भोजन करते हैं, जो घोर पापमें संलग्न रहते हैं, और जो अनन्तानुबंधितुष्टयमेंसे किसी एक्के उदित होनेसे सम्यक्त्वको नष्ट करते हैं, वे मृत्युको प्राप्त होकर विषम परिपाकवाले पापकर्मोंके फलसे समुद्रके इन द्वीपोंमें कुत्सित रूपसे युक्त कुमानुष उत्पन्न होते हैं ॥ २५०३—२५११ ॥

वे मनुष्य व तिर्यंच युगल-युगलरूपमें गर्भसे सुखपूर्वक निकलकर, अर्थात् जन्म लेकर, समुचित दिनोंमें यौवन अवस्थाको धारण करते हैं ॥ २५१२ ॥

वे सब कुमानुष दो हजार धनुष ऊंचे, मन्दकषायी, प्रियंगुके समान श्यामल और एक पल्यप्रमाण आयुसे युक्त होकर कुभोगभूमिमें स्थित रहते हैं ॥ २५१३ ॥

पश्चात् वे उस भूमिके योग्य भोगोंको भोगकर आयुके अन्तमें मरणको प्राप्त हो भवनत्रिक देवोंमें उत्पन्न होते हैं ॥ २५१४ ॥

जिन मनुष्य व तिर्यंचोंने इन चार प्रकारके द्वीपोंमें सम्यग्दर्शनरूप रत्नको ग्रहण करलिया है वे सौधर्मयुगलमें उत्पन्न होते हैं ॥ २५१५ ॥

लवणसमुद्रमें अधिकतर नदीमुखमत्स्य प्रत्येक नौ योजन लंबे, इससे आधे अर्थात् साढ़े चार योजन विस्तारवाले, और इससे आधे अर्थात् सवा दो योजन मोटे होते हैं ॥ २५१६ ॥

दीर्घता ९, व्यास ४ $\frac{१}{२}$, बाहल्य २ $\frac{१}{२}$ यो. ।

लवणसमुद्रके बहुमध्यभागमें मत्स्योंकी लंबाई, विस्तार और बाहल्य नदीमुखमत्स्योंकी अपेक्षा दुगुणे प्रमाणसे संयुक्त है ॥ २५१७ ॥

शेष स्थानोंमें बहुत प्रकारकी अवगाहनासे अन्वित मत्स्य, मकर, शिशुमार, कछवा और मेंढक आदि अन्य जलजन्तु होते हैं ॥ २५१८ ॥

लवणजलधिस्स जगदी सारिच्छा जंबूदीवजगदीए । अब्भंतर सिलवटं बाहिरभागम्मि होदि वणं ॥ २५१९

भू १२ । म ८ । मु ४ । उ ८ ।

पण्णारसलक्खाइं हगिसीदिसहस्सजोयणाणि तद्वा । उणदालुदेक्कसयं बाहिरपरिधी समुद्दजगदीए ॥ २५२०

१५८११३९ ।

दुगुणिच्चिय सूजीए इच्छियवलयाणं दुगुणवासाणि । सोधिय अब्भेसकदिं वासद्धकदीहि गुणिदूणं ॥ २५२१

गुणिदूण दसेहिं तदो मूलेणकं हवेदि जं लद्धं । इच्छियवलयायारे खेत्ते तं जाण सुदुमफलं ॥ २५२२

गयणेक्कणवपंचच्छतियैसत्तणवयएट्ठेक्का । जोयणथा अंककमे खेत्तफलं लवणजलधिस्स ॥ २५२३

१८९७३६६५९६१० ।^३

अंबरलस्सत्तत्तियपणतिदुचउल्लस्सत्तणवयएक्काइं । खेत्तफलं मिलिदाणं जंबूदीवस्स लवणजलधिस्स ॥ २५२४

१९७६४२३५३७६० ।

लवणसमुद्रकी जगती जम्बूद्वीपकी जगतीके सदृश है । इस जगतीके अभ्यन्तर भागमें शिलापट्ट और बाह्य भागमें वन है ॥ २५१९ ॥ भूमि १२ । मध्य ८ । मुख ४ । उदय ८ यो. ।

इस समुद्रजगतीकी बाह्य परिधिका प्रमाण पन्द्रह लाख इक्यासी हजार एकसौ उनतालीस योजन है ॥ २५२० ॥ १५८११३९ ।

दुगुणी सूचीमेंसे इच्छित गोल क्षेत्रोंके दुगुणे विस्तारको घटाकर जो शेष रहे उसके वर्गको अर्ध विस्तारके वर्गसे गुणा करनेपर जो प्राप्त हो उसे पुनः दशसे गुणा करके प्राप्त राशिका वर्गमूल निकालनेपर जो अंक लब्ध हों तत्प्रमाण इच्छित वलयाकार क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल जानना चाहिये ॥ २५२१-२५२२ ॥

उदाहरण— लवणसमुद्रकी सूची ५ लाख और व्यास २ लाख योजन है । उसका सूक्ष्म क्षेत्रफल इसप्रकार होगा—

$$\sqrt{\left\{ (५००००० \times २) - (२००००० \times २) \right\}^2 \times \frac{२०००००}{२} \times १०} =$$

१८९७३६६५९६१० योजन ।

शून्य, एक, छह, नौ, पांच, छह, छह, तीन, सात, नौ, आठ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजनमात्र लवणसमुद्रका क्षेत्रफल है ॥ २५२३ ॥

१८९७३६६५९६१० ।

शून्य, छह, सात, तीन, पांच, तीन, दो, चार, छह, सात, नौ और एक, इन अंकोंसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजनप्रमाण जम्बूद्वीप व लवणसमुद्रका सम्मिलित क्षेत्रफल है ॥ २५२४ ॥

जं. द्वी. का क्षेत्रफल ७९०५६९४१५० + ल. स. का क्षेत्रफल १८९७३६६५९६१० =

१९७६४२३५३७६० ।

बाहिरसूईवग्यो जम्भन्तरसूईवग्यपरिहृणी । लवणस्स कदीहि^१ हिदो जंबूदीवप्पमाणया खंडा ॥ २५२५

चउवीस जलहिखंडा जंबूदीवप्पमाणदो होति । एवं लवणसमुदो वाससमासेण णिहिट्ठो ॥ २५२६

। एवं लवणसमुदं गदं ।

धादइसंडो दीओ परिवेढदि^२ लवणजलणिहिं सयलं । चउलक्खजोयणाहं त्रिथिण्णो चक्कवालेणं ॥ २५२७

४००००० ।

जगदीविण्णासाहं भरहखिदी तम्मि कालभेदं च । हिमगिरिहेमवदा महहिमवं हरिवरिसणिसहदी ॥ २५२८

विजओ विदेहणामो णीलगिरी रम्मवरिसरुम्मिगिरी । हेरणवदो विजओ सिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ २५२९

एवं सोलसभेदा धादइसंडस्स अंतरहियारा । एण्हिं ताण सरूवं वोच्छामो आणुपुच्चीए ॥ २५३०

तदीव परिवेढदि समंतदो दिव्वरयणमयजगदी । जंबूदीवपवणिजजगदीए सरिसवण्णया ॥ २५३१

। जगदी समत्ता ।

दक्खिणउत्तरभाए उसुगारा दक्खिणुत्तरया । एक्केको होदि गिरी धादइसंडं पविभंजतो ॥ २५३२

बाह्य सूचीके वर्गमेंसे अभ्यन्तर सूचीके वर्गको कम करनेपर जो शेष रहे, उसमें एक लाखके वर्गका भाग देनेपर लब्ध संख्याप्रमाण जम्बूद्वीपके समान खण्ड होते हैं ॥ २५२५ ॥

उदाहरण— लवणसमुद्रकी बाह्य सूची ५ लाख और अभ्यन्तर सूची १ लाख यो. है। अतः उसके जम्बूद्वीपप्रमाण खण्ड इसप्रकार होंगे—

$$(५००००००^२ - १००००००^२) \div १००००००^२ = २४ \text{ खण्ड ।}$$

जम्बूद्वीपके प्रमाण लवणसमुद्रके चौबीस खण्ड होते हैं। इसप्रकार संक्षेपमें लवणसमुद्रका विस्तार यहां बतलाया गया है ॥ २५२६ ॥

इसप्रकार लवणसमुद्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

धातकीखंडद्वीप इस सम्पूर्ण लवणसमुद्रको वेष्टित करता है । मण्डलाकारसे स्थित यह द्वीप चार लाख योजनप्रमाण विस्तारसे संयुक्त है ॥ २५२७ ॥ ४०००००० ।

जगती, विन्यास, भरतक्षेत्र, उसमें कालभेद, हिमवान्पर्वत, हैमवतक्षेत्र, महाहिमवान्पर्वत, हरिवर्षक्षेत्र, निपधपर्वत, विदेहक्षेत्र, नीलपर्वत, रम्यवक्षेत्र, रुक्मिपर्वत, हैरण्यवतक्षेत्र, शिखरीपर्वत और ऐरावतक्षेत्र, इसप्रकार धातकीखण्डद्वीपके वर्णनमें ये सोलह भेदरूप अन्तराधिकार हैं। अब अनुक्रमसे इनके स्वरूपका कथन करते हैं ॥ २५२८-२५३० ॥

उस धातकीखण्डद्वीपको चारों तरफसे दिव्य रत्नमय जगती वेष्टित करती है। इस जगतीका वर्णन जम्बूद्वीपमें वर्णित जगतीके ही समान है ॥ २५३१ ॥

जगतीका कथन समाप्त हुआ ।

धातकीखण्डद्वीपके दक्षिण और उत्तरभागमें इस द्वीपको विभाजित करनेवाला व दक्षिण-उत्तर लंबा एक एक इष्टाकार पर्वत है ॥ २५३२ ॥

गिसहसमाणुच्छेदा' संलग्ना लवणकालजलहीणं । अब्भंतरम्मि बाहिं अंकमुहा ते सुरप्यसंठाणा ॥ २५३३ ॥
 जोयणसहस्समेकं रुंदा सम्बत्थ ताण पत्तेकं । जोयणसयमवगाढा कणयमया ते विराजंति ॥ २५३४ ॥
 एकेका तटवेदी तेलिं चेट्ठेदि दोसु पासेसुं । पंचसयदंडवासा धुव्वंतधया दुकोसै उच्छेदा ॥ २५३५ ॥
 ताणं दोपासेसुं वणसंठा वेदितारणेहि जुदा । पोक्खरणीवावीहिं जिणिंदपासादरमणिजा ॥ २५३६ ॥
 वणसंडेसुं दिव्वा पासादा विविहरयणणियरमया । सुरणरमिद्दुणसणाहा तटवेदीतोरणेहिं जुदा ॥ २५३७ ॥
 उवरिं उसुगाराणं समंतदो हवदि दिव्वतटवेदी । वण-वणवेदी पुव्वैप्पवारवित्थारपरिपुण्णा ॥ २५३८ ॥
 चत्तारो चत्तारो पत्तेकं होंति ताण वरकूडा । जिणभवणमादिकूडे सेसेसुं बंतरपुराणिं ॥ २५३९ ॥
 तद्दीवे' जिणभवणं वेंतद्धेवाण दिव्वपासादा । गिसहपवण्णिदजिणभवणवेंतरावाससारिच्छा ॥ २५४० ॥
 दोसुं इसुगाराणं विच्छाले होंति ते दुवे विजया । जे होंति जंबुदीवे तेत्तियदुगुणकदा धादईसंडे' ॥ २५४१ ॥
 सेलसरोवरसरिया विजया कुंडा य जेत्तिया होंति । णाणाविण्णाससालिण ॥ २५४२ ॥

लवण और कालोद समुद्रसे संलग्न वे दोनों पर्वत निषधपर्वतके समान ऊंचे, तथा अभ्यन्तर भागमें अंकमुख व बाह्य भागमें क्षुरप्रके आकार हैं ॥ २५३३ ॥

उन दोनों पर्वतोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार सर्वत्र एक हजार योजनप्रमाण है । एकसौ योजनप्रमाण अवगाहसे सहित वे सुवर्णमय पर्वत विराजमान हैं ॥ २५३४ ॥

उन पर्वतोंके दोनों पार्श्वभागोंमें पांचसौ धनुषप्रमाण विस्तारसे सहित, दो कोस ऊंची और फहराती हुई ध्वजाओंसे संयुक्त एक एक तटवेदी है ॥ २५३५ ॥

उन वेदियोंके दोनों पार्श्वभागोंमें वेदी, तोरण, पुष्करिणी एवं वापिकाओंसे युक्त और जिनेन्द्रप्रासादोंसे रमणीय वनखंड हैं ॥ २५३६ ॥

इन वनखण्डोंमें देव व मनुष्योंके युगलोंसे सहित, तटवेदी व तोरणोंसे युक्त और विविध प्रकारके रत्नोंके समूहोंसे निर्मित दिव्य प्रासाद हैं ॥ २५३७ ॥

इष्वाकार पर्वतोंके ऊपर चारों ओर पूर्वोक्तप्रकार विस्तारसे परिपूर्ण दिव्य तटवेदी, वन और वनवेदी स्थित है ॥ २५३८ ॥

उन प्रत्येक पर्वतोंपर चार चार उत्तम कूट हैं । इनमेंसे प्रथम कूटके ऊपर जिनभवन और शेष कूटोंके ऊपर व्यन्तरोंके पुर हैं ॥ २५३९ ॥

उस द्वीपमें जिनभवन और व्यन्तरदेवोंके दिव्य प्रासाद निषधपर्वतके वर्णनमें निर्दिष्ट जिनभवन और व्यन्तरावासोंके सदृश हैं ॥ २५४० ॥

दोनों इष्वाकारोंके मध्यमें ये क्षेत्र दो दो हैं । जो क्षेत्र जम्बूद्वीपमें हैं उनसे दुगुणे धातकीखण्डमें हैं ॥ २५४१ ॥

नाना प्रकारके विन्याससे युक्त जितने पर्वत, तालाब, नदियां, क्षेत्र और कुण्ड हैं, वे धातकीखण्डमें भी शोभायमान है ॥ २५४२ ॥

१ द गिसहमाणुच्छेदा° । २ द अण्डमुहा, अ अंकमुहा । ३ अ दुकोस° । ४ द अ पुव्वैप्पवार° । ५ द अ तदीवे° । ६ द अ तेत्तिय दुगुणकदो धादईसंडो । ७ द णाणाविण्णाससालिण । ८ द अ सालिण धादई° ।

इसुगारगिरिदाणं विञ्जालेसुं भवंति सन्वे णं । णाणाविचित्तवण्णा सहलीणा धादईसंडे ॥ २५४३
 विजया विजयाण तहा विजयड्ढाणं भवंति विजयड्ढा । मेरुगिरीणं मेरु कुलगिरिणो कुलगिरीणं च ॥ २५४४
 णाभिगिरिण णाभिगिरी सरिया सरियाण दोसु दीवेसुं । पणिधिगदा अवगाडुच्छेहसरिच्छां विणा मेहं ॥ २५४५
 जंबूदीवपवणिणदरुंदार्हितो य दुगुणरुंदा ते । पत्तेकं वेयडुप्पहुदिगणं विणा मेहं ॥ २५४६
 मोत्तूणं मेरुगिरिं सव्वणगा कुंडपहुदि दीवदुगे । अवगाढवासपहुदी केई इच्छंति सारिच्छा ॥ २५४७
 पाठान्तरम् ।

मूलमि उवरिभागे बारसकुलपव्वया सरिसरुंदा । उभयंतेहिं लग्गा लवणोवहिकालजलहीणं ॥ २५४८
 दो दो भरहेरावदवसुमइबहुमज्जदीहविजयड्ढा । दोपासेसुं लग्गा लवणोवहिकालजलहीणं ॥ २५४९
 ते बारस कुलसेला चत्तारो ते च दीहविजयड्ढा । अम्भंतरमि बाहिं अंकमुहा खुरप्पसंठाणा ॥ २५५०
 विजयादीणं णामा जंबूदीवमि वणिणदा विविहा । वज्जियं जंबूसम्मलिणामाईं एत्थ वत्तच्चा ॥ २५५१

इष्वाकार पर्वतोंके अन्तरालमें नाना प्रकारके विचित्रवर्णवाले वे सब पर्वतादि धातकी-
 खंडमें स्थित हैं ॥ २५४३ ॥

दोनों द्वीपोंमें प्रणिधिगत क्षेत्र क्षेत्रोंके सदृश, विजयार्द्ध विजयार्द्धोंके सदृश, मेरु मेरुके
 सदृश, कुलपर्वत कुलपर्वतोंके सदृश, नाभिगिरि नाभिगिरियोंके सदृश, और नदियां नदियोंके सदृश
 हैं । इनमेंसे मेरुके विना शेष सबोंका अवगाह व उंचाई सदृश है ॥ २५४४-२५४५ ॥

मेरुको छोड़कर विजयार्द्धप्रभृति पर्वतोंमेंसे वे प्रत्येक जम्बूद्वीपमें बतलाये हुए विस्तारकी
 अपेक्षा दुगुणे विस्तारसे सहित हैं ॥ २५४६ ॥

मेरुपर्वतको छोड़कर सब पर्वत और कुण्ड आदि तथा अवगाह एवं विस्तारादि दोनों
 द्वीपोंमें समान हैं, ऐसा कितने ही आचार्योंका अभिप्राय है ॥ २५४७ ॥ पाठान्तर ।

बारह कुलपर्वत मूल व उपरिम भागमें समान विस्तारसे सहित होते हुए दोनों अन्तिम
 भागोंसे लवणोदधि और कालोदधिसे संलग्न हैं ॥ २५४८ ॥

भरत व ऐरावत क्षेत्रोंके बहुमध्यभागमें स्थित दो दो दीर्घ विजयार्द्ध दोनों पार्श्वभागोंमें
 लवणोदधि और कालोदधिसे संलग्न हैं ॥ २५४९ ॥

वे बारह कुलपर्वत और चारों ही दीर्घ विजयार्द्ध अभ्यन्तर व बाह्य भागमें क्रमसे अंकमुख
 और क्षुरप्र जैसे आकारवाले हैं ॥ २५५० ॥

जम्बू और शात्मलीवृक्षोंके नामोंको छोड़कर शेष जो क्षेत्रादिकोंके विविध प्रकारके नाम
 जम्बूद्वीपमें बतलाये गये हैं, उनको ही यहांपर भी कहना चाहिये ॥ २५५१ ॥

१ द ब णाभिगिरी णाभिगिरी सरिसरियासयाण दाह दीवेसुं. २ द ब सारिच्छा. ३ द ब मंशुदीववि
 जयड्ढा. ४ ब वज्जिहावस्त्रिय.

दोपासेसुं दक्षिणइसुगारगिरिस्स दो भरहखेत्ता । उत्तरइसुगारस्स य भवन्ति एरावदा दोणिं ॥ २५५२
 दोणं इसुगाराणं बारसकुलपव्वयाण विञ्जाले । 'अरविबरेहिं सरिच्छा विजया सव्वे वि धादईसंडे ॥ २५५३
 अंकायारा विजया भागे अब्भंतरम्मि ते सव्वे । सत्तिमुहं पिव बाहिं सयडुद्धिसमा य पस्सभुजा ॥ २५५४
 अब्भंतरम्मि भागे मज्झिमभागम्मि बाहिरे भागे । विजयाणं विक्खंभं धादईसंडे परूवेमो ॥ २५५५
 दुसहस्सजोयणाणि पंचुत्तरसयजुदाणि पंचंसा । उणवीसहिदा रुंदा हिमवंतगिरिस्स णादव्वं ॥ २५५६

२१०५ । ५
 १९

महहिमवंतं रुंदं चैउहदहिमवंतरुंदपरिमाणं । णिसहस्स होदि वासो महहिमवंतस्स चउगुणो वासो ॥ २५५७

८४२१ । १ । ३३६८४ । ४
 १९ । १९

एदाणं सेलाणं विक्खंभो मेलिऊण चउगुणिदो । सव्वाण कुलगिरिणं रुंदसमासो पुढो होदि ॥ २५५८
 दोणं इसुगाराणं विक्खंभो होदि दो सहस्साणि । तस्सि मिलिदे^१ धादईसंडे गिरिरुद्धिदिमाणं ॥ २५५९

२००० ।

दक्षिण इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो भरतक्षेत्र और उत्तर इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो ऐरावतक्षेत्र हैं ॥ २५५२ ॥

धातकीखण्डद्वीपमें दोनों इष्वाकार और बारह कुलपर्वतोंके अन्तरालमें स्थित सब क्षेत्र अरविवर अर्थात् चकेके अरोंके मध्यमें रहनेवाले छेदोंके समान हैं ॥ २५५३ ॥

वे सब क्षेत्र अभ्यन्तर भागमें अंकाकार और बाह्यमें शक्तिमुख हैं । इनकी पार्श्वभुजायें गाड़ीकी उद्धिके समान हैं ॥ २५५४ ॥

अब धातकीखण्डद्वीपके क्षेत्रोंका अभ्यन्तर, मध्य और बाह्य भागमें जितना विस्तार है उसे कहते हैं ॥ २५५५ ॥

दो हजार एकसौ पांच योजन और उन्नीससे भाजित पांच भागप्रमाण हिमवान्पर्वतका विस्तार समझना चाहिये ॥ २५५६ ॥ २१०५^१/_{१९} ।

महाहिमवान्पर्वतका विस्तारप्रमाण हिमवान्पर्वतके विस्तारसे चौगुणा और निषधपर्वतका विस्तार महाहिमवान्पर्वतके विस्तारसे चौगुणा है ॥ २५५७ ॥ ८४२१^१/_{१९} । ३३६८४^१/_{१९} ।

इन तीनों पर्वतोंके विस्तारको मिलाकर चौगुणा करनेपर सब कुलपर्वतोंके विस्तारका संकलन होता है ॥ २५५८ ॥

$$२१०५\frac{१}{१९} + ८४२१\frac{१}{१९} + ३३६८४\frac{१}{१९} \times ४ = १७६८४२\frac{१}{१९} ।$$

दोनों इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार दो हजार योजनप्रमाण है । उपर्युक्त कुलपर्वतोंके विस्तारप्रमाणमें इसको भी मिला देनेपर धातकीखण्डद्वीपमें सम्पूर्ण पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण होता है ॥ २५५९ ॥ २००० ।

.....

१ द् ब एरावदो. २ द् अरविवरेहि, ब् अरविबरेहि. ३ ब् चउदह^१. ४ द् ब् मेलिदे.

दुगचउअट्टाई ससेखं जोयणाणि अंककमे । उणवीसहिदा दुकला माणं गिरिरुद्धवसुहाए ॥ २५६०

१७८८४२ । २

१९

लवणदीणं खं दुगतिगवडसंगुणं तिलकखूणं । कमसो आदिममज्झिमबाहिरसूर्हं हवे ताणं ॥ २५६१
आदिममज्झिमबाहिरसूर्हवग्गा दसेहिं संगुणिदा । तस्स य मूला इच्छियसूर्हं होदि सा परिही ॥ २५६२
पेण्णारसलक्खाई हगिसीदिसहस्स जोयणेक्कसयं । उणदालजुदा धादहसंढे अब्भंतरे परिही ॥ २५६३

१५८११३९ ।

अट्टावीसं लक्खा छादालसहस्स जोयणा पण्णा । किंचूणा णादव्वा मज्झिमपरिही य धादईसंढे ॥ २५६४

२८४६०५० ।

एक्कणवणभएक्का एक्कचउक्का कमेण अंकारिणं । जोयणया किंचूणा तदीवे बाहिरो परिही ॥ २५६५

४११०९६१ ।

दो, चार, आठ, आठ, सात और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और उन्नीससे भाजित दो भाग धातकीखण्डमें पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण है ॥ २५६० ॥

$$१७८८४२\frac{२}{५} - २००० = १७८८४२\frac{२}{५}$$

लवणसमुद्रादिकके विस्तारको दो, तीन और चारसे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमेंसे तीन लाख कम करनेपर क्रमसे उनकी आदि, मध्य और अन्तिम सूचीका प्रमाण होता है ॥ २५६१ ॥

४ ला. $\times २ - ३$ ला. = ५ लाख यो. धा. खं. की आदिमसूची । $४ \times ३ - ३ = ९$ लाख योजन धा. खं. की मध्यसूची । $४ \times ४ - ३ = १३$ लाख योजन धा. खं. की बाह्यसूची ।

अग्नि, मध्य और बाह्य सूचीके वर्गको दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल निकालनेपर इच्छित सूचीकी परिधिका प्रमाण आता है ॥ २५६२ ॥

पन्द्रह लाख इक्यासी हजार एकसौ उनतालीस योजनमात्र धातकीखण्डकी अभ्यन्तर परिधिका प्रमाण है ॥ २५६३ ॥

$$\sqrt{५००००००^२ \times १०} = १५८११३९ \text{ यो. धा. खं. की अभ्यन्तर परिधि ।}$$

अट्टाईस लाख छयालीस हजार पचास योजनसे कुछ कम धातकीखंडद्वीपकी मध्यमें परिधिका प्रमाण जानना चाहिये ॥ २५६४ ॥

$$\sqrt{९००००००^२ \times १०} = २८४६०५० \text{ यो. से कुछ कम धा. खं. की मध्य परिधि ।}$$

एक, छह, नौ, शून्य, एक, एक और चार, इन अंकोंको क्रमसे रखनेपर जो संख्या हो उतने योजनोंसे कुछ कम धातकीखण्डद्वीपकी बाह्य परिधिका प्रमाण है ॥ २५६५ ॥

$$\sqrt{१३००००००^२ \times १०} = ४११०९६१ \text{ यो. धा. खं. की बाह्य परिधि ।}$$

आदिममज्झिमबाहिरपरिहिपमाणेसु सेलरुद्धखिदिं । सोधिय सेसट्टाणं सप्पाणं होदि विजयाणं ॥ २५६९

$$\begin{array}{ccc|ccc|ccc} १४०२२९६ & । & १७ & २६६७२०७ & । & १७ & ३९३२११८ & । & १७ \\ & & १९ & & & १९ & & & १९ \end{array}$$

एकचउसोलसंखा चउगुणिदा अट्टवीसजुत्तसया । मेलिय तिविहसमासं हरिदे तिट्ठाणभरहविकसंभा ॥ २५६७

२१२ ।

भरहादीविजयाणं बाहिरसंदंमि आदिमं रंदं । सोधिय चउलकंखाहिदे खयवड्डी इच्छिदपदेसे ॥ २५६८

कावट्ठिं च सयाणिं चोइसजुत्ताणि जोयणाणि कला । उणतीस उत्तरसयं भरहस्सअंतरे वासो ॥ २५६९

$$\begin{array}{ccc|ccc} ६६१४ & । & १२९ & & & \\ & & २१२ & & & \end{array}$$

हेमवदप्पहुदीणं पत्तेकं चउगुणो हवे वासो । जाव य विदेहवस्सो तप्परदो चउगुणा हाणी ॥ २५७०

आदि, मध्य और बाह्य परिधिके प्रमाणमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करनेपर शेष स्थान सब क्षेत्रोंका होता है ॥ २५६६ ॥

$$\begin{aligned} १५८११३९ - १७८८४२\frac{३}{४} &= १४०२२९६\frac{१}{४} \text{ आदि। } २८४६०५० - \\ १७८८४२\frac{३}{४} &= २६६७२०७\frac{१}{४} \text{ मध्य। } ४११०९६१ - १७८८४२\frac{३}{४} = \\ ३९३२११८\frac{१}{४} &\text{ बाह्य।} \end{aligned}$$

एक, चार और सोलह, इनका चौगुणी संख्याके जोड़में एकसौ अट्ठाईसको मिलानेपर जो संख्या उत्पन्न हो उसका पर्वतरुद्ध क्षेत्रसे रहित उक्त तीन प्रकारके परिधिप्रमाणमें भाग देनेपर क्रमसे तीनों स्थानोंमें भरतक्षेत्रका विस्तारप्रमाण निकलता है ॥ २५६७ ॥

$$\begin{aligned} १४०२२९६\frac{१}{४} \div (४ + १६ + ६४ + १२८) &= ६६१४\frac{३३}{३२} \text{ अभ्यन्तरविस्तार।} \\ २६६७२०७\frac{१}{४} \div २१२ &= १२५८१\frac{३६}{३२} \text{ मध्यविस्तार।} \\ ३९३२११८\frac{१}{४} \div २१२ &= १८५४७\frac{१५}{३२} \text{ बाह्यविस्तार।} \end{aligned}$$

भरतादिक क्षेत्रोंके बाह्यविस्तारमेंसे आदिके विस्तारको कम करके शेषमें चार लाखका भाग देनेपर इच्छित स्थानमें हानि-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २५६८ ॥

$$(१८५४७\frac{१५}{३२} - ६६१४\frac{३३}{३२}) \div ४००००० = \frac{३५१७०८३३}{८०००००}$$

छयासठसौ चौदह योजन और एक योजनके दोसौ बारह भागोंमेंसे एकसौ उनतीस भागमात्र भरतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार है ॥ २५६९ ॥ ६६१४३३३ ॥

विदेहक्षेत्र तक क्रमसे हैमवतादिक क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार उत्तरोत्तर इससे चौगुणा है । इससे आगे क्रमसे चौगुणी हानि होती गई है ॥ २५७० ॥

१ दं कुंडम्भि, ब बाहिकुंडम्भि. २ द बं लक्खावहिदे.

२६४५८ । ९२	१०५८३३ । १५६	४२३३३४ । २००	१०५८३३ । १५६	२६४५८ । ९२
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२

६६१४ । १२९
२१२

बारससहस्सपणसयइगिसीदी जोयणा य छत्तीसा । भागा भरहखिदिस्स य मज्झिमवित्थारपरिमाणं ॥ २५७१

१२५८१ । ३६	५०३२४ । १४४	२०१२९८ । १५२	८०५१९४ । १८४	२०१२९८ । १५२
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२

५०३२४ । १४४ । १२५८१ । ३६
२१२ २१२

बाट्टारसा सहस्सा पंचसया जोयणा य सगदाला । भागा पणवण्ण सयं वासो भरहस्स बाहिरए ॥ २५७२

१८५४७ । १५५	७४१९० । १९६	२९६७६३ । १४८	११८७०५४ । १६८	२९६७६३ । १४८
२१२	२१२	२१२	२१२	२१२

७४१९० । १९६ । १८५४७ । १५५
२१२ २१२

धादइसंडे दीवे खुल्यहिमवंतसिहरिमज्झगया । पउमदहपुंडरीण पुण्ववरदिसाणं एक एक णई ॥ २५७३

उणवीससहस्साणि तिणिण सया णवयसदियजोयणा । गंतूण गिरिंदुवरिं दक्खिणउत्तरदिसे वलह ॥ २५७४

१९३०९ ।

हैमवत २६४५८^{३३} । हरि १०५८३३^{५६} । विदेह ४२३३३४^{३३} ।

रम्यक १०५८३३^{५६} । हैरण्यवत २६४५८^{३३} । ऐरावत ६६१४३^{३३} ।

भरतक्षेत्रके मध्यम विस्तारका प्रमाण वारह हजार पांचसौ इक्यासी योजन और छत्तीस भाग अधिक है ॥ २५७१ ॥

मध्यविस्तार— भरत १२५८१^{३६} । हैमवत ५०३२४^{१४४} । हरि २०१२९८^{१५२} ।

विदेह ८०५१९४^{१८४} । रम्यक २०१२९८^{१५२} । हैरण्यवत ५०३२४^{१४४} ।

ऐरावत १२५८१^{३६} ।

अठारह हजार पांचसौ सैंतालीस योजन और एकसौ पचवन भागप्रमाण भरतक्षेत्रका बाह्यविस्तार है ॥ २५७२ ॥

बाह्यविस्तार— भरत १८५४७^{१५५} । हैमवत ७४१९०^{१९६} । हरि २९६७६३^{१४८} ।

विदेह ११८७०५४^{१६८} । रम्यक २९६७६३^{१४८} । हैरण्यवत ७४१९०^{१९६} ।

ऐरावत १८५४७^{१५५} ।

धातकीखण्डद्वीपमें क्षुद्रहिमवान् और शिखरीपर्वतके मध्यगत पद्मद्रह और पुण्डरीकद्रहकी पूर्व व पश्चिम दिशासे एक एक नदी निकली है ॥ २५७३ ॥

प्रत्येक नदी उनीस हजार तीनसौ नौ योजन पर्वतके ऊपर जाकर यथायोग्य दक्षिण व उत्तर दिशाकी ओर मुड़ जाती है ॥ २५७४ ॥ १९३०९ ।

मंदरणामो सेलो हवेदि तस्सि विदेहवरिसम्मि । किंचि विसेसो चेदुदि तस्स सरूवं परूवेमो ॥ २५७५
तद्दीवे पुव्वावरविदेहवस्साण होदि बहुमज्जे । पुव्वपवणिणंदरूवो एक्केको मंदिरो' सेलो ॥ २५७६
जोयणसहस्सगाढा चुलसीदिसहस्सजोयणुच्छेहा । ते सेला पत्तेकं वररयणवियप्पपरिणामा ॥ २५७७

१००० । ८४००० ।

मेरुतलस्स य रुंदं दस य सहस्साणि जोयणा होंति । चउणउदिसयाइं पि य धरणीपट्टम्मिए रुंदा ॥ २५७८

१०००० । ९४०० ।

जोयणसहस्समेकं विक्खंभो होदि तस्स सिहरम्मि । भूमीय मुहं सोदिय उदयहिदे भूमुहाहु हाणिचर्य ॥ २५७९
तक्खयवड्डिपमाणं छद्दसभागं सहस्सगाढम्मि । भूमीदो उवरिं पिय एकं दसरूवमवहरिदं ॥ २५८०

६ । १ ।
१० । १० ।

मेरुतलस्स य रुंदं पंचसया णवसहस्स जोयणया । सच्चय्थं खयवड्डि दसमंसं केइ इच्छंति ॥ २५८१

१ ।
१० ।

पाठान्तरम् ।

उस द्वीपके भीतर विदेहक्षेत्रमें किञ्चित् विशेषताको लिये हुए जो मन्दर नामक पर्वत स्थित है उसके स्वरूपको कहते हैं ॥ २५७५ ॥

उस द्वीपमें पूर्व और अपर विदेहक्षेत्रोंके बहुमध्यभागमें पूर्वोक्त स्वरूपसे संयुक्त एक एक मन्दरपर्वत स्थित है ॥ २५७६ ॥

उत्तम एवं नाना प्रकारके रत्नोंके परिणामस्वरूप वे प्रत्येक पर्वत एक हजार योजन प्रमाण अवगाहसे सहित और चौरासी हजार योजन ऊंचे हैं ॥ २५७७ ॥

अवगाह १००० । उत्सेध ८४००० ।

मेरुका विस्तार तलभागमें दश हजार योजन और पृथिवीपृष्ठपर चौरानवसौ योजनप्रमाण है ॥ २५७८ ॥ १०००० । ९४०० ।

उस मेरुका विस्तार शिखरपर एक हजार योजनमात्र है । भूमिमेंसे मुखको कम करके शेषमें उंचाईका भाग देनेपर भूमिकी अपेक्षा हानि और मुखकी अपेक्षा वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २५७९ ॥ अवगाहमें — (१०००० - ९४००) ÷ १००० = $\frac{6}{10}$ । भूमिसे ऊपर (९४०० - १०००) ÷ ८४००० = $\frac{1}{10}$ हा. वृ. ।

वह क्षय-वृद्धिका प्रमाण एक हजार योजनमात्र अवगाहमें योजनके दश भागोंमेंसे छह भाग अर्थात् छह बटे दस भाग और पृथिवीके ऊपर दश रूपोंसे भाजित एक भाग-मात्र है ॥ २५८० ॥ $\frac{6}{10}$ । $\frac{1}{10}$ ।

कितने ही आचार्य मेरुके तलविस्तारको नौ हजार पांचसौ योजनमात्र मानकर सर्वत्र क्षय-वृद्धिका प्रमाण दशवां भाग मानते हैं ॥ २५८१ ॥ ९५०० - १००० ÷ ८५००० = $\frac{1}{10}$ ।

पाठान्तर ।

१ इ ब पुव्वं वणिणद' । २ इ ब मंदिरा.

जथिच्छसि विक्खंभं खुल्लयमेरुण समवदिण्णाणं^१ । दसभजिदे जं लब्धं एक्कसहस्सेण संमिलिदं ॥ २५८२
 जंबूदीवपवणिणदमंदरगिरिचूलियाए^२ सरिसाओ । दोण्णं पि^३ चूलियाओ मंदरसेलाण एदस्सिं ॥ २५८३
 पंडुगसोमणसाणि वणाणि णंदणयभइसालाणि । जंबूदीवपवणिणदमेरुसमाणाणि मेरुणं ॥ २५८४
 णवरि विसेसो पंडुगवणाउ गंतूण जोयणे हेट्ठा । अडवीससहस्साणि सोमणसं णाम वणमेरुं^४ ॥ २५८५
 २८००० ।

सोमणसादो हेट्ठं पणवणसहस्सपणसयाणि पि । गंतूण जोयणाइं होदि वणं णंदणं एत्थ ॥ २५८६
 ५५५०० ।

पंचसयजोयणाणि गंतूणं णंदणाओ हेट्ठमि । धादइसंडे दीवे होदि वणं भइसालं ति ॥ २५८७
 ५०० ।

एक्कं जोयणलक्खं सत्तसहस्साणि अडसयाणि पि । उणसीदी पत्तेक्कं पुच्चावरदीहमेदाणं ॥ २५८८
 १०७८७९ ।

मंदरगिरिंदउत्तरदक्खिणभागोसु भइसालाणं । जं विक्खंभपमाणं उवणसो तत्थ उच्छिण्णो ॥ २५८९

जितने योजन नीचे जाकर क्षुद्रमेरुओंके विस्तारको जानना हो, उतने योजनोंमें दशका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमें एक हजारके मिला देनेपर अभीष्ट स्थानमें मेरुओंके विस्तारका प्रमाण जाना जाता है ॥ २५८२ ॥

उदाहरण— शिखरसे २१००० यो. नीचे मेरुका विष्कम्भ $२१००० \div १० + १००० = ३१००$ यो. ।

इस द्वीपमें दोनों मन्दरपर्वतोंकी चूलिकायें जम्बूद्वीपके वर्णनमें कही हुई मन्दरपर्वतकी चूलिकाके सदृश हैं ॥ २५८३ ॥

जम्बूद्वीपमें कहे हुए मेरुपर्वतके समान इन मेरुओंके भी पाण्डुक, सौमनस, नन्दन और भद्रशाल नामक चार वन हैं ॥ २५८४ ॥

यहां विशेषता यह है कि पाण्डुकवनसे अट्ठाईस हजार योजनमात्र ही नीचे जाकर सौमनस नामक वन स्थित है ॥ २५८५ ॥ २८००० ।

इसीप्रकार यहां सौमनसवनके नीचे पचवन हजार पांचसौ योजनमात्र जाकर नन्दन वन है ॥ २५८६ ॥ ५५५०० ।

धातकीखण्डद्वीपमें नन्दनवनसे पांचसौ योजनमात्र नीचे जानेपर भद्रशाल नामक वन है ॥ २५८७ ॥ ५०० ।

इनमेंसे प्रत्येक भद्रशालवनकी पूर्वापर लंबाई एक लाख सात हजार आठसौ उन्यासी योजनमात्र है ॥ २५८८ ॥ १०७८७९ ।

मन्दरपर्वतोंके उत्तर-दक्षिण भागोंमें भद्रशालवनोंका जितना विस्तार है, उसके प्रमाणका उपदेश नष्ट हो गया है ॥ २५८९ ॥

वारससयपणुवीसं अट्टासीदीविहत्तउणसीदी । जोयणया विक्खंभा एक्के भइसालवणे ॥ २५९०

१२२५ । ७९ ।

८८

सत्तदुदुच्छपंचतिअंकाण कमेण होइ जोयणया । अब्भंतरभागाट्टियगयदंताणं चउण्हाणं ॥ २५९१

३५६२२७ ।

णवपणवीसंणवच्छपणजोयणया उभयमेरुबाहिरए । चउगयदंतणगाणं दीहत्तं होदि पत्तेकं ॥ २५९२

५६९२५९ ।

णवजोयणलक्खाणि पणुवीससहस्सचउसयाणि पि । छासीदी धणुपट्टं दोकुरवे धादईसंढे ॥ २५९३

९२५४८६ ।

दो जोयणलक्खाणि तेवीससहस्सयाणि एक्कसयं । अट्टावण्णा जीवा कुरवे तह धादईसंढे ॥ २५९४

२२३१५८ ।

तियलक्खा छासट्ठी सहस्सया छस्सयाणि सीदी य । जोयणया रिजुबाणो णादव्वो तम्मि दीवम्मि ॥ २५९५

३६६६८० ।

चउजोयणलक्खाणि छस्सयजुत्ताणि हांति तेत्तीसं । दोमंदरकुरवाणं पत्तेकं वट्टविक्खंभो ॥ २५९६

४००६३३ ।

प्रत्येक भद्रशालवनका विस्तार वारहसौ पच्चीस योजन और अठासीसे विभक्त उन्यासी भागमात्र है ॥ २५९० ॥ १२२५४८८ ।

अभ्यन्तरभागमें स्थित चारों गजदन्तोंकी लंबाई सात, दो, दो, छह, पांच और तीन, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण है ॥ २५९१ ॥ ३५६२२७ ।

नौ, पच्चीस, नौ, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन-प्रमाण उभय मेरुओंके बाह्यभागमें चारों गजदन्त पर्वतोंमेंसे प्रत्येककी लंबाई है ॥ २५९२ ॥

५६९२५९ ।

धातकीखण्डद्वीपमें दोनों कुरुओंका धनुःपृष्ठ नौ लाख पच्चीस हजार चारसौ छयासी योजनमात्र है ॥ २५९३ ॥ ९२५४८६ ।

धातकीखण्डद्वीपमें दोनों कुरुओंकी जीवा दो लाख तेईस हजार एकसौ अट्ठावन योजनप्रमाण है ॥ २५९४ ॥ २२३१५८ ।

उस द्वीपमें तीन लाख छयासठ हजार छहसौ अरसी योजनप्रमाण कुरुक्षेत्रोंका ऋजुवाण जानना चाहिये ॥ २५९५ ॥ ३६६६८० ।

दोनों मन्दरपर्वतोंके कुरुक्षेत्रोंमेंसे प्रत्येकका वृत्तविस्तार चार लाख छहसौ तेतीस योजनप्रमाण है ॥ २५९६ ॥ ४००६३३ ।

जीवाविकल्भाणं वग्गविसेसस्स होदि जं मूलं । विक्खंभजुदं अद्वियं रिजुवाणो धादईसंडे ॥ २५९७
इसुवग्गं चउगुणिदं जीवावग्गमि पक्खिवेज तदो । चउगुणिदइसुविहत्तं जं लद्धं वट्ठवासो सो ॥ २५९८
सत्तणवभट्टसगणवतियाणि अंसाणि होंति बाणवदी । वंकेणेसुपमाणं धादगिसंडमि दीवमि ॥ २५९९

३९७८९७ । ९२ ।

२१२

उत्तरदेवकुरूसुं खेत्तेसुं तत्थ धादईरुक्खा । चेदंति य गुणणामो तेण पुढं धादईसंडो ॥ २६००
धादइतरुण ताणं परिवारदुमा भवंति एदस्सि । दीवमि पंचलक्खा सट्टिसहस्साणि चउसयासीदी ॥ २६०१

५६०४८० ।

पियदंसणो पभासी अद्विहदेवा वसंति तेसु दुवे । सम्मत्तरयणजुत्ता वरभूसणभूसिदायारा ॥ २६०२

जीवा और विक्कंभके वर्गोंके विशेषका, अर्थात् जीवाके वर्गको वृत्तविस्तारके वर्गमेंसे घटाकर जो शेष रहे उसका वर्गमूल निकाले, पश्चात् उसमें विस्तारप्रमाणको मिलाकर आधा करनेपर धातकीखण्डद्वीपमें ऋजुबाणका प्रमाण आता है ॥ २५९७ ॥

$$\frac{\sqrt{४००६३३^२ - २२३१५८^२} + ४००६३३}{२} = ३६६६८० \text{ कुरुक्षेत्रका ऋजुबाण ।}$$

बाणके वर्गको चौगुणा करके जीवाके वर्गमें मिला दे । फिर उसमें चौगुणे बाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना वृत्त क्षेत्रका विस्तार होता है ॥ २५९८ ॥

$$(३६६६८०^२ \times ४ + २२३१५८^२) \div (३६६६८० \times ४) = ४००६३२\frac{३६६६६६}{९} \text{ अर्थात् कुछ कम } ४००६३३ \text{ यो. ।}$$

सात, नौ, आठ, सात, नौ और तीन, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बानवै भाग अधिक धातकीखण्डद्वीपमें कुरुक्षेत्रके वक्र बाणका प्रमाण है ॥ २५९९ ॥

$$\text{विदेहका मध्यविस्तार } ८०५१९४\frac{१८४}{२१२}; \text{ मेरुविस्तार } ९४००; ८०५१९४\frac{१८४}{२१२} - ९४००) \div २ = ३९७८९७\frac{११२}{२} \text{ प्रत्येक कुरुक्षेत्रका विस्तार ।}$$

धातकीखण्डद्वीपके भीतर उत्तरकुरु और देवकुरु क्षेत्रोंमें धातकीवृक्ष स्थित हैं, इसी कारण इस द्वीपका 'धातकीखण्ड' यह सार्थक नाम है ॥ २६०० ॥

इस द्वीपमें उन धातकीवृक्षोंके परिवारवृक्ष पांच लाख साठ हजार चारसौ अस्सी हैं ॥ २६०१ ॥ ५६०४८० ।

उन वृक्षोंपर सम्यक्स्वरूपी रत्नसे संयुक्त और उत्तम भूषणोंसे भूषित आकृतिको धारण करनेवाले प्रियदर्शन और प्रभास नामक दो अधिपति देव निवास करते हैं ॥ २६०२ ॥

१ द अभिय. २ द ब विहितं. ३ द ब चक्रेणोपमाणं. ४ ब कुरुसुं तत्थ. ५ द ब 'संडे. ६ द पभासे.

आदरभणादराणं परिवारादो भवंति एदाणं । दुगुणा परिवारसुरा पुष्पोदिदवण्णणेहिं जुदा ॥ २६०३
गिरिभइसालविजया वक्खारविभंगसरिसुरारण्णा । पुष्पावरवित्थारा वत्तम्भा धादहंसंढे ॥ २६०४
एदेसुं पत्तेकं मंदरसेलाण धरणिपट्टम्भि । चउणउदिसयपमाणा जोयणया होदि विक्खंभो ॥ २६०५

९४०० ।

एकं जोयणलक्खं सत्तसहस्सा य अट्टसयजुत्ता । णवहत्तरिया भणिदा विक्खंभो भइसालस्स ॥ २६०६
१०७८७९ ।

छणवदिजोयणसया तीउत्तरट्टहिदा य तिकलाभो । सव्वाणं पत्तेकं विजयाणं होदि विक्खंभो ॥ २६०७
९६०३ । ३ ।

८

जोयणसहस्समेकं वक्खारगिरीण होदि वित्थारो । अट्टाहज्जसयाणिं विभंगसरियाणं विक्खंभो ॥ २६०८
१००० । २५० ।

अट्टावण्णसयाणिं चउदालजुदाणि जोयणा रुंदं । कहिदं देवारण्णे भूदारण्णे वि पत्तेकं ॥ २६०९
५८४४ ।

विजयावक्खाराणं विभंगणहंदेवरण्णभइसालवणं । णियणियफलेण गुणिदा कादव्वा मेरुफलजुत्ता ॥ २६१०

इन दोनों देवोंके परिवारदेव आदर और अनादर देवोंके परिवारदेवोंकी अपेक्षा दुगुणे हैं जो पूर्वोक्त वर्णनसे संयुक्त हैं ॥ २६०३ ॥

अब धातकीखण्डमें गिरि (मेरु), भद्रशाल, विजय, वक्षार, विभंगनदी और देवारण्य, इनका पूर्वापरविस्तार कहना चाहिये ॥ २६०४ ॥

इनमेंसे प्रत्येक मेरुका विस्तार पृथिवीके पृष्ठभागपर चौरानवैसौ योजनप्रमाण है ॥ २६०५ ॥
९४०० ।

भद्रशालका विस्तार एक लाख सान हजार आठसौ उन्वासी योजनमात्र कहा गया है ॥ २६०६ ॥ १०७८७९ ।

छ्यानवैसौ तीन योजन और आठसे भाजित तीन भागमात्र सब विजयोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार है ॥ २६०७ ॥ ९६०३ १/२ ।

एक हजार योजनप्रमाण वक्षारपर्वतोंका और अट्टाहसौ योजनप्रमाण विभंगनदियोंका विस्तार है ॥ २६०८ ॥ वक्षार १००० । विभंगनदी २५० ।

देवारण्य और भूतारण्यमेंसे प्रत्येकका विस्तार अट्टावनसौ चवालीस योजनप्रमाण कहा गया है ॥ २६०९ ॥ ५८४४ ।

विजय, वक्षार, विभंगनदी, देवारण्य और भद्रशालवनको [इष्टसे हीन] अपने अपने फलसे गुणा करके मेरुके फलसे युक्त करनेपर जो संख्या उत्पन्न हो उसे इस द्वीपके विस्तारमेंसे कम

तं चिय दीवम्भासे सोधिय एदम्मि होदि जं सेसं । गियणियसंखाहरिदं गियणियवासाणि जायंते ॥ २६११
सोधसु वित्थारादो छच्चउतियछक्कच्चउदुर्यककमे । सेसं सोलसभजिदं विजयं पडि होदि वित्थारं ॥ २६१२

२४६३४६ ।

वित्थारादो सोधसु अंबरणभगयणदोण्णिणवयतियं । अवसेसं अट्टहिदे वक्खारणगाण वित्थारो ॥ २६१३

३९२००० ।

चउलक्खादो सोधसु अंबरणभउक्कगयणवयतियं । अंककमे अवसेसं मेरुगिरिंदस्स परिमाणं ॥ २६१४

३९०६००^२ ।

दुगुणम्मि भइसाले मंदरसेलस्स खिवसु विक्खंभं । मज्झिमसूईसाहिदं सस्सूई कच्छांधमालिणि ॥ २६१५

एक्कारसलक्खाणि पणुवीससहस्स इगिसयाणि पि । अट्टवण्ण जोयणाणि कच्छाए^३ सा हवे सूई ॥ २६१६

११२५१५८ ।

करके शेषमें अपनी अपनी संख्याका भाग देनेपर अपना अपना विस्तारप्रमाण होता है ॥ २६१०-२६११ ॥

छह, चार, तीन, छह, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको धातकी-
खण्डके विस्तारमेंसे कम करके शेषमें सोलहका भाग देनेपर प्रत्येक विजयका विस्तार होता
है ॥ २६१२ ॥ वक्षार यो. ८००० + विभंग १५०० + देवारण्य ११६८८ + भद्रशाल २१५७५८ +
मेरु ९४०० = २४६३४६; (४००००० - २४६३४६) ÷ १६ = ९६०३^३ यो. ।

शून्य, शून्य, शून्य, दो, नौ और तीन, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको धातकी-
खण्डके विस्तारमेंसे कम करके शेषमें आठका भाग देनेपर वक्षारपर्वतोका विस्तार होता
है ॥ २६१३ ॥ ३९२००० ।

$४००००० - (१५३६५४ + १५०० + ११६८८ + २१५७५८ + ९४००) ÷$
 $८ = १०००$ यो. ।

शून्य, शून्य, छह, शून्य, नौ और तीन, इन अंकोंके क्रमसे उत्पन्न हुई संख्याको चार
लाखमेंसे कम करनेपर जो शेष रहे उतने योजनप्रमाण मेरुका विस्तार है ॥ २६१४ ॥ ३९०६०० ।

$४००००० - (१५३६५४ + ८००० + १५०० + ११६८८ + २१५७५८) =$
 ९४०० यो. ।

दुगुणे भद्रशालवनके विस्तारमें मन्दरपर्वतके विस्तारको मिलाकर उसमें मध्यम सूचीको
मिला देनेपर कच्छा और गन्धमालिनिदेशकी सूचीका प्रमाण आता है ॥ २६१५ ॥

ग्यारह लाख पच्चीस हजार एकसौ अट्ठावन योजनप्रमाण कच्छादेशकी सूची होती
है ॥ २६१६ ॥ $१०७८७९ \times २ + ९४०० + ९००००० = ११२५१५८$ ।

१ द् व अंबरणभगयणदोण्णिणवयतियं. २ व ३९२०००. ३ द् व कच्छाई.

विक्खंभस्स य वग्गो दसगुणिदो करणि वट्टण परिही । दुल्लणभअडपणपणतिययंककमे तीए परिमाणं ॥ २६१७

२५५८०६२ ।

अट्टत्तरिं सहस्सा बादालजुदा य जोयणट्टसया । एक्कं लक्खं चोदसगिरिदुल्लखेत्तपरिमाणं ॥ २६१८

१७८८४२ ।

सेलविसुद्धा परिही चउसट्ठीए गुणिज्जं अवसेसं । दोसयबारसभजिदे जं लद्धं तं विदेहदीहत्तं ॥ २६१९

दसजोयणलक्खाणि विससहस्सं सयं पि इगिदालं । अडसीदिजुदसयंसा विदेहदीहत्तपरिमाणं ॥ २६२०

१०२०१४१ । १८८

२१२

सीदाणईए वासं सहस्समेक्कं च तम्मि अवणंजे । अवसेसद्धपरमाणं दीहत्तं कच्छविजयस्स ॥ २६२१

१००० ।

पण्णोयणलक्खाणि पणणउदिसयाणि सत्तरिं चादो । दुसयकलामो रुंदा वंसरुवेण कच्छस्स ॥ २६२२

५०९५७० । २००

२१२

विजयादिवासवग्गो वक्खारविभंगदेवरण्णाणं । दसगुणिदो जं मूलं सो पुह बत्तीसगुणिदस्स ॥ २६२३

विस्तारके वर्गको दशसे गुणा करके उसका वर्गमूल निकालनेपर परिधिका प्रमाण होता है । यहां कच्छादेशसम्बन्धी सूचीकी परिधिका प्रमाण अंकक्रमसे दो, छह, शून्य, आठ, पांच, पांच, और तीन अंकरूप है ॥ २६१७ ॥ $\sqrt{११३५१५८^२ \times १०} = ३५५८०६२$ ।

चौदह पर्वतोसे रोके गये क्षेत्रका प्रमाण एक लाख अठत्तर हजार आठसौ व्यालीस योजनमात्र है ॥ २६१८ ॥ १७८८४२ ।

उपर्युक्त परिधिप्रमाणमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करदेनेपर जो शेष रहे उसको चौंसठसे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी विदेहक्षेत्रकी लंबाई है ॥ २६१९ ॥

वह विदेहक्षेत्रकी लंबाई दश लाख बीस हजार एकसौ इकतालीस योजन और एक योजनके दौसौ बारह भागोंमेंसे एकसौ अठासी भागप्रमाण है ॥ २६२० ॥

$$(३५५८०६२ - १७८८४२) \times ६४ \div २१२ = १०२०१४१\frac{१८८}{२१२} ।$$

उसमेंसे एक हजार योजनप्रमाण सीतानदीके विस्तारको कम करदेनेपर जो शेष रहे उसके अर्धभागप्रमाण कच्छादेशकी लंबाई है ॥ २६२१ ॥ १००० ।

पांच लाख पंचानवसौ सत्तर योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छादेशका तिर्यग्विस्तार है ॥ २६२२ ॥ $(१०२०१४१\frac{१८८}{२१२} - १०००) \div २ = ५०९५७०\frac{२००}{२१२} ।$

कच्छादिक विजय, वक्षार, विभंगनदी और देवारण्य, इनके विस्तारके वर्गको दशसे गुणा करके उसका जो वर्गमूल हो, उसको पृथक् बत्तीससे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमें दोसौ बारहका

१ द ब गुणिज्जु. २ द ब विससहस्ससयं पि होदि इगिदालं. ३ द ब वासं मेक्कं च तम्मि. ४ द अवणेज्ज. ५ द ब सत्तरिंसादो. ६ द मूलं वपुसा, ब मूलं सा.

बारसजुदुसएहिं भजितूणं कच्छरुंदमेलिचिदं । तत्थे गियणियट्ठाणे विदेहअद्धस्स विक्खंभो ॥ २६२४
चत्तारि सहस्साणि पणसयचउसीदि जोयणाणं पि । परिवड्डी विजयाणं णादव्वा धादईसंडे ॥ २६२५

४५८४ ।

चत्तारि जोयणाणं सयाणि सत्तत्तरीय जुत्ताणि । सट्ठि कलाओ तस्सि वक्खारगिरीण परिवड्डी ॥ २६२६

४७७ । ६०
२१२

एक्कोणवीससहिदं एक्कसयं जोयणाणि भागा य । बावण्णा ठाणेसुं विभंगसरियाण परिवड्डी ॥ २६२७

११९ । ५२
२१२

दुसहस्सं सत्तसयं उणणवदी जोयणाणि अंसा य । बाणवदी ठाणेसुं देवारणस्स संबड्डी ॥ २६२८^१

२७८९ । ९२
२१२

खेत्तादिवड्ढिमाणं आदीदो वाळिऊणं मज्झिह्ले । तम्हा अंतिमदीहे वड्ढिपमाणं च जाणिज्जं ॥ २६२९

वि ४५८४ । व ४७७ । ६० विभं ११९ । ५२ दे २७८९ । ९२
२१२ २१२ २१२

खेत्तादीणं अंतिमदीहपमाणं च होदि जं जत्थ । तं जि पमाणं अग्गिमवक्खारादीसु आदिहं ॥ २६३०

भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे कच्छादेशके विस्तारमें मिला देनेपर उत्पन्न राशिप्रमाण अपने अपने स्थानमें अर्धविदेहका विस्तार होता है ॥ २६२३-२६२४ ॥

धातकीखण्डमें चार हजार पांचसौ चौरासी योजनप्रमाण क्षेत्रोंकी वृद्धि जानना चाहिये ॥ २६२५ ॥ $\sqrt{(९६०३\frac{३}{४})^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ४५८४$ ।

इस द्वीपमें वक्षारपर्वतोंकी वृद्धिका प्रमाण चारसौ सत्तर योजन और साठ कला अधिक है ॥ २६२६ ॥ $\sqrt{१०००^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ४७७\frac{६०}{२१२}$ ।

एकसौ उन्नीस योजन और बावन भागमात्र विभंगनदियोंके स्थानोंमें वृद्धि होती है ॥ २६२७ ॥ $\sqrt{२५०^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ११९\frac{५३}{२१२}$ ।

देवारण्यके स्थानोंमें वृद्धिका प्रमाण दो हजार सातसौ नवासी योजन और बानवै भाग अधिक है ॥ २६२८ ॥ $\sqrt{५८४४^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = २७८९\frac{९२}{२१२}$ ।

क्षेत्रादिकोंकी आदिम लंबाईमें मिलाकर मध्यम लंबाईका प्रमाण लानेके लिये तथा मध्यम लंबाईमें मिलाकर अन्तिम लंबाईको लानेके लिये यह वृद्धिप्रमाण जानना चाहिये ॥ २६२९ ॥

विजय ४५८४ । वक्षार $४७७\frac{६०}{२१२}$ । विभंग $११९\frac{५३}{२१२}$ । देवारण्य $२७८९\frac{९२}{२१२}$ ।

क्षेत्रादिकोंकी अन्तिम लंबाईका प्रमाण जहां जो हो, वही उससे आगेके वक्षरादिककी आदिम लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २६३० ॥

१ द तड, व तडा. २ द व परिवड्ढिय. ३ द-प्रतौ इतो षोडश गाथा अन्यत्र लिखिताः. ४ द व वाळिऊण.
५ द व चाळिजं.

चउपणहृगिचउहृगिपण जोयण भागा तहेव दोणिण सया । कच्छाए गंधमालिणिखेतस्स य मज्झिमं दीहं ॥ २६३१

$$\begin{array}{r} ५१४१५४ \mid २०० \\ २१२ \end{array}$$

अडतियसगट्टहृगिपण भागा सय दोणिण विजयचरिमं च । दोणहं गिरीण आदी दीहत्तं ताण णिहिट्ठं ॥ २६३२

$$\begin{array}{r} ५१८७३८ \mid २०० \\ २१२ \end{array}$$

छकेकदुणवहृगिपण भागा अडदाल मज्झदीहत्तं । चित्तसुरादियकूडंमालंताणं गिरीणं च ॥ २६३३

$$\begin{array}{r} ५१९२१६ \mid ४८ \\ २१२ \end{array}$$

तियणवल्लकं णवहृगिपण अंसा अडअहियण्कसयं । दोणहं गिरीण अंतिमदीहत्तं विजयआदीए ॥ २६३४

$$\begin{array}{r} ५१९६९३ \mid १०८ \\ २१२ \end{array}$$

सगसत्तदुचउदुगपण अंसा ता एव मज्झिमं दीहं । दोणहं सुकच्छगंधिलविजयाणं ताण होदि त्ति ॥ २६३५

$$\begin{array}{r} ५२४२७७ \mid १०८ \\ २१२ \end{array}$$

.....

चार, पांच, एक, चार, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनी देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६३१ ॥ $५०९५७० \frac{२००}{२१२} + ४५८४ = ५१४१५४ \frac{२००}{२१२}$ ।

आठ, तीन, सात, आठ, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भाग अधिक कच्छाविजयकी अन्तिम तथा उन दोनों पर्वतोंकी आदिम लंबाई कही गई है ॥ २६३२ ॥ $५१४१५४ \frac{२००}{२१२} + ४५८४ = ५१८७३८ \frac{२००}{२१२}$ ।

छह, एक, दो, नौ, एक और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अड़तालीस भाग अधिक चित्रकूट और सुरमाल पर्वतोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३३ ॥

$$५१८७३८ \frac{२००}{२१२} + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५१९२१६ \frac{४८}{२१२}$$

तीन, नौ, छह, नौ, एक और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भाग अधिक उक्त दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा सुकच्छा और गंधिला देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६३४ ॥ $५१९२१६ \frac{४८}{२१२} + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५१९६९३ \frac{१०८}{२१२}$ ।

सात, सात, दो, चार, दो और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भाग अधिक सुकच्छा और गन्धिला नामक उन दोनों क्षेत्रोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३५ ॥ $५१९६९३ \frac{१०८}{२१२} + ४५८४ = ५२४२७७ \frac{१०८}{२१२}$ ।

इगिछट्टभट्टदुगपणसंखा भागा अडुत्तरं च सयं । विजयसु दोसु अंतिमदीहत्तं दोविभंगादी ॥ २६३६

$$\begin{array}{r} ५२८८६१ \mid १०८ \\ २१२ \end{array}$$

गभभट्टणवडुगपण अंसा सट्टीइ इक्कसयमेत्ता । इदवदीउम्मिमालिणिण्हण मज्झिअयायामं ॥ २६३७

$$\begin{array}{r} ५२८९८० \mid १६० \\ २१२ \end{array}$$

सुण्णभइक्कणवडुगपणसंखा जोयणाहं सरिदाणं । दोणहं अंतिमदीहं आदिहं अग्गविजयाणं ॥ २६३८

$$५२९१०० \mid ०० \mid$$

अउअट्टछकित्तिपण भागट्टाणेसु सुण्णयं जाण । महकच्छसुगंधाणं विजयाणं मज्झिमायामं ॥ २६३९

$$५३३६८४ \mid ०० \mid$$

अट्टछदुअट्टतियपणजोयणया सच्चदंसिणा भणिया । दोसु वि विजयाणंतिमदीहं वक्खारआदिहं ॥ २६४०

$$५३८२६८ \mid ०० \mid$$

एक, छह, आठ, आठ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ आठ भागप्रमाण उक्त दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा द्रहवती और ऊर्मिमालिनी इन दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६३६ ॥

$$५२४२७७\frac{१०८}{२१२} + ४५८४ = ५२८८६१\frac{१०८}{२१२} \mid$$

शून्य, आठ, नौ, आठ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भागप्रमाण द्रहवती और ऊर्मिमालिनी नामक विभंगनदियोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६३७ ॥ $५२८८६१\frac{१०८}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५२८९८०\frac{१६०}{२१२} \mid$

शून्य, शून्य, एक, नौ, दो और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण उक्त दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा महाकच्छा और सुगन्धा नामक अग्रिम दोनों देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६३८ ॥ $५२८९८०\frac{१६०}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५२९१०० \mid$

चार, आठ, छह, तीन, तीन और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन-प्रमाण महाकच्छा और सुगन्धा देशोंकी मध्यम लंबाई है। यहां भागस्थानोंमें शून्य समझना चाहिये ॥ २६३९ ॥ $५२९१०० + ४५८४ = ५३३६८४ \mid$

उपर्युक्त दोनों देशोंकी अन्तिम और नलिनकूट व नागपर्वतकी आदिम लंबाई सर्वज्ञदेवने आठ, छह, दो, आठ, तीन, और पांच, इन अंकोंसे निर्मित संख्यारूप योजनप्रमाण बतलाई है ॥ २६४० ॥ $५३३६८४ + ४५८४ = ५३८२६८ \mid$

पणचउसगट्टतियपणजोयणया हंति सट्ठि भागा य । णलिणादिकूडणागगिरीण मज्झेसु दीहत्तं ॥ २६४१

$$\frac{५३८७४५}{२१२} = \frac{६०}{२१२}$$

हुगदुगदुगणवतियपण भागा वीसुत्तरं च इक्कमयं । दोवक्खाराणंतिमदीहं विजयाण आदिहं ॥ २६४२

$$\frac{५३९२२२}{२१२} = \frac{१२०}{२१२}$$

छक्कणभअट्टतियचउपण अंसा पुच्चभासिदा णेया । कच्छकवदिगंधासुं विजयेसुं मज्झिमायामं ॥ २६४३

$$\frac{५४३८०६}{२१२} = \frac{१२०}{२१२}$$

णभणवतियअडचउपणं पुव्वुत्तंसाणि दोसु विजणंसुं । गहवदिण फेणमालिणि अंतिमआदिलदीहत्तं ॥ २६४४

$$\frac{५४८३९०}{२१२} = \frac{१२०}{२१२}$$

णवणभपणअडचउपण भागा ब्रावत्तरीसदं दीहं । मज्झिहं गहवदिण तह चैव य फेणमालिणि ॥ २६४५

$$\frac{५४८५०९}{२१२} = \frac{१७२}{२१२}$$

पांच, चार, सात, आठ, तीन और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और साठ भागप्रमाण नलिनकूट और नागपर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४१ ॥

$$५३८२६८ + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५३८७४५ \frac{६०}{२१२}$$

दो, दो, दो, नौ, तीन और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भागप्रमाण उक्त दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा कच्छकावती और गंधा देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६४२ ॥ $५३८७४५ + ४७७ \frac{६०}{२१२} = ५३९२२२ \frac{१२०}{२१२}$

छह, शून्य, आठ, तीन, चार और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और पूर्वमें कहे हुए एकसौ बीस भाग अधिक कच्छकावती और गंधा देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४३ ॥ $५३९२२२ \frac{१२०}{२१२} + ४५४ = ५४३८०६ \frac{१२०}{२१२}$

शून्य, नौ, तीन, आठ, चार और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बीस भाग अधिक उक्त दोनों देशोंकी अन्तिम तथा ग्रहवती और फेनमालिनी नामक विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६४४ ॥

$$५४३८०६ + ४५८४ = ५४८३९० \frac{१२०}{२१२}$$

नौ, शून्य, पांच, आठ, चार और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ बृहत्तर भाग अधिक ग्रहवती और फेनमालिनी नदियोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४५ ॥

$$५४८३९० \frac{१२०}{२१२} + ११९ \frac{५२}{२१२} = ५४८५०९ \frac{१७२}{२१२}$$

णवदोळभट्टचउपण अंसा बारस विभंगसरियाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदी आवत्तवप्पकावदिण्ण ॥ २६४६

$$\begin{array}{r} ५४८६२९ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

तियइगिदुतिपणपणयं अंककमे जोयणाणि अंसा य । बारसमेत्तं मज्झिमदीहं आवत्तवप्पकावदिण्ण ॥ २६४७

$$\begin{array}{r} ५५३२१३ । १२ \\ ३१२ \end{array}$$

सगणवसगसगपणपण अंसा ता एव दोसु विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदीअं पउमसूरवेरे ॥ २६४८

$$\begin{array}{r} ५५७७९७ । १२ \\ २१२ \end{array}$$

चउसत्तदोणिणभट्टयपणपणअंककमेण अंसाहं । बावत्तरि दीहत्तं मज्झिल्लं पउमसूरवेरे^१ ॥ २६४९

$$\begin{array}{r} ५५८२७४ । ७२ \\ २१२ \end{array}$$

इगिपणसगभट्टपणपण भागा बत्तीसअधियसय दीहं । दोसु गिरीसुं अंतिल्लादिल्लं दोसु विजयाणं ॥ २६५०

$$\begin{array}{r} ५५८७५१ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

नौ, दो, छह, आठ, चार और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भागमात्र उक्त दोनों विभंगनदियोंकी अन्तिम तथा आवर्ता और वप्रकावती देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६४६ ॥ $५४८५०९\frac{१०२}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५४८६२९\frac{१२}{२१२}$ ।

तीन, एक, दो, तीन, पांच और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भागमात्र अधिक आवर्ता और वप्रकावती देशोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४७ ॥

$$५४८६२९\frac{१२}{२१२} + ४५८४ = ५५३२१३\frac{१२}{२१२}$$

सात, नौ, सात, सात, पांच और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बारह भाग अधिक उक्त दोनों देशोंकी अन्तिम लंबाई तथा यही पद्मकूट और सूर्य-पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २६४८ ॥ $५५३२१३\frac{१२}{२१२} + ४५८४ = ५५७७९७\frac{१२}{२१२}$ ।

चार, सात, दो, आठ, पांच और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बहत्तर भाग अधिक पद्मकूट और सूर्यपर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६४९ ॥

$$५५७७९७\frac{१२}{२१२} + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५५८२७४\frac{७२}{२१२}$$

एक, पांच, सात, आठ, पांच और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बत्तीस भाग अधिक उक्त दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा लांगलावर्ता और महावप्रा देशोंकी आदिम लम्बाई है ॥ २६५० ॥

$$५५८२७४\frac{७२}{२१२} + ४७७\frac{६०}{२१२} = ५५८७५१\frac{१३२}{२१२}$$

पणतितितियछप्पणयं अंसा ता एव लंगलावत्ते । महवप्पे^१ विजयाए पत्तेकं मज्झिमं दीहं^२ ॥ २६५१

$$\begin{array}{r} ५६३३३५ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

णवइगिणवसगछप्पण भागा ता एव दोसु विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदिहं दोविमंगसरियाणं^३ ॥ २६५२

$$\begin{array}{r} ५६७९१९ । १३२ \\ २१२ \end{array}$$

अडतियणभअडछप्पण अंसा चउसीदिअधियसयमेत्तं । गंभीरमालिणीए मज्झिहं पंकगावदिए ॥ २६५३

$$\begin{array}{r} ५६८०३८ । १८४ \\ २१२ \end{array}$$

अडपणइगिअडछप्पण अंसा चउवीसमेत्तदीहत्तं । दोणं णदीण अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २६५४

$$\begin{array}{r} ५६८१५८ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

हुचउसगदोणिणसगपण अंककमे अंसमेव पुच्चुत्तं^४ । मज्झिल्लयदीहत्तं पोक्खलविजए सुवप्पाए ॥ २६५५

$$\begin{array}{r} ५७२७४२ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

पांच, तीन, तीन, तीन, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बत्तीस भाग अधिक लंगलावर्ता व महावप्रा देशोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६५१ ॥ $५५८७५१\frac{१३२}{२१२} + ४५८४ = ५६३३३५\frac{१३२}{२१२}$ ।

नौ, एक, नौ, सात, छह, और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बत्तीस भाग अधिक उक्त दोनों देशोंकी अन्तिम तथा गंभीरमालिनी और पंकवती नामक दो विमंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६५२ ॥

$$५६३३३५\frac{१३२}{२१२} + ४५८४ = ५६७९१९\frac{१३२}{२१२}$$

आठ, तीन, शून्य, आठ, छह और पांच, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक गंभीरमालिनी व पंकवती नदियोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६५३ ॥

$$५६७९१९\frac{१३२}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५६८०३८\frac{१८४}{२१२}$$

आठ, पांच, एक, आठ, छह और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भागमात्र अधिक उक्त दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा पुष्कला एवं सुवप्रा विजयकी आदिम लंबाई है ॥ २६५४ ॥ $५६८०३८\frac{१८४}{२१२} + ११९\frac{५२}{२१२} = ५६८१५८\frac{२४४}{२१२}$ ।

दो, चार, सात, दो, सात और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त चौबीस भाग अधिक पुष्कला व सुवप्रा विजयकी मध्यम लंबाई है ॥ २६५५ ॥

$$५६८१५८\frac{२४४}{२१२} + ४५८४ = ५७२७४२\frac{२४४}{२१२}$$

१ द तहवप्पे. २ द ब संपत्तेकं मज्झिमदीहत्तं. ३ द सरीणं, ब सरीरं. ४ द पुब्बंता, ब पुच्चत्ता.

छद्देतिषसगसगपण अंसा ता एव अंतदीहत्तं । कमसो दोविजयाणं आदिहं एक्कसेलचंदणगे ॥ २६५६

५७७३२६ । २४
२१२

तियणभअडसगसगपण भागा चउसीदिमेत्त पत्तेक्कं । मज्झिअयदीहत्तं होदि पुढं एक्कसेलचंदणगे ॥ २६५७

५७७८०३ । ८४
२१२

णभअडदुअट्टसगपण अंसा बारसकदी हु अघसाणे । कीहं दोसु गिरीणं^१ आदी वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २६५८

५७८२८० । १४४
२१२

चउछक्कअडदुअडपण कमसो अंका त एव भागा य । मज्झिअयदीहत्तं विजयाणं दोसु णादब्बं ॥ २६५९^२

५८२८६४ । १४४
२१२

अडचउचउसगअडपण अंसा ते चेव पोक्खलावदिए । वप्पाए अंतदीहं आदिहं भूददेवरण्णणं ॥ २६६०

५८७४४८ । १४४
२१२

छह, दो, तीन, सात, सात, और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भाग ही अधिक क्रमसे दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा एकशैल व चन्द्रनग नामक वक्षार-पर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६५६ ॥ $५७२७४२\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५७७३२६\frac{२}{३}\frac{४}{३}$ ।

तीन, शून्य, आठ, सात, सात और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और चौरासी भागमात्र अधिक एकशैल व चन्द्रनग नामक वक्षारपर्वतोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६५७ ॥ $५७७३२६\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४७७\frac{६}{२}\frac{०}{३} = ५७७८०३\frac{२}{३}\frac{४}{३}$ ।

शून्य, आठ, दो, आठ, सात और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारहके वर्गप्रमाण अर्थात् एकसौ चवालीस भाग अधिक दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा वप्रा एवं पुष्कलावती क्षेत्रकी आदिम लंबाई है ॥ २६५८ ॥

$$५७७८०३\frac{२}{३}\frac{४}{३} + ४७७\frac{६}{२}\frac{०}{३} = ५७८२८०\frac{१}{३}\frac{४}{३} ।$$

चार, छह, आठ, दो, आठ और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग ही अधिक उक्त दोनों देशोंकी मध्यम लंबाई जानना चाहिये ॥ २६५९ ॥ $५७८२८०\frac{१}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५८२८६४\frac{१}{३}\frac{४}{३}$ ।

आठ, चार, चार, सात, आठ और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग अधिक पुष्कलावती व वप्रा विजयकी अन्तिम तथा भूतारण्य व देवारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २६६० ॥ $५८२८६४\frac{१}{३}\frac{४}{३} + ४५८४ = ५८७४४८\frac{१}{३}\frac{४}{३}$ ।

भट्टतियद्दोणिअंवरणवपणअंककमेण चउवीसा । भागा मज्झिमदीहं पसेहं देवभूदरणाणं ॥ २६६१

५९०२३८ । २४
२१२

सगद्दोणभतियणवपणकमसो अंका तहेव भागा य । सोलुत्तरसय अंतिमदीहं सुरभूदरणाणं ॥ २६६२

५९३०२७ । ११६
२१२

कच्छादिप्पमुहाणं तिवियप्पं सण्णिरुविदं सच्चं । विजयाण मंगलावदिपमुहाण कमेण वत्तच्चं ॥ २६६३
कच्छादिसु विजयाणं आदिममज्झिल्लचरिमदीहत्ते । विजयद्धरुंदमवणिय अद्धकदे तस्स तस्स दीहत्तं ॥ २६६४
सोहसु मज्झिमसूई मेरुगिरिं दुगुणभद्रसालवणं । सौ सूई पम्मादीपरियंतं मंगलावदिण् ॥ २६६५
दोचउअद्धचउसगछज्जोयणआणिं कमेण तं वग्गं । दसगुणमूलं परिही अडतियणभचउतिपक्कदुगं ॥ २६६६
सूई ६७४८४२ । परि २१३४०३८ ।

आठ, तीन, दो, शून्य, नौ और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और चौबीस भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६६१ ॥

$$५८७४४८\frac{१}{२}\frac{१}{२} + २७८९\frac{१}{२}\frac{१}{२} = ५९०२३८\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

सात, दो, शून्य, तीन, नौ और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ सोलह भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यकी अन्तिम लंबाई है ॥ २६६२ ॥

$$५९०२३८\frac{१}{२}\frac{१}{२} + २७८९\frac{१}{२}\frac{१}{२} = ५९३०२७\frac{१}{२}\frac{१}{२} ।$$

यह सब कच्छादिक देशोंकी तीन प्रकारसे लंबाई कही गई है । अब क्रमसे वह मंगलावती आदि देशोंकी कही जाती है ॥ २६६३ ॥

कच्छादिक विजयोंकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लंबाईमेंसे विजयार्द्धके विस्तारको कम करके शेषको आधा करनेपर उस उसकी लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २६६४ ॥

धातकीखण्डकी मध्यसूचीमेंसे मेरुपर्वत और दुगुणे भद्रशालवनके विस्तारको घटा दो, तब वह शेष पन्नासे मंगलावतीदेश तककी सूची होती है ॥ २६६५ ॥

$$९००००० — (९४०० + २१५७५८) = ६७४८४२ सूची ।$$

दो, चार, आठ, चार, सात और छह, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनरूप उपर्युक्त सूचीका प्रमाण है । इस सूचीप्रमाणका वर्ग करके उसको दशसे गुणा करनेपर जो प्राप्त हो उसका वर्गमूल निकालनेपर उक्त सूचीकी परिधिका प्रमाण होता है, जो क्रमसे आठ, तीन, शून्य, चार, तीन, एक और दो अंकरूप है ॥ २६६६ ॥

$$\sqrt{६७४८४२^२ \times १०} = २१३४०३८ परिधि ।$$

१ ब 'दीहसुरभूदरणा. २ एषा गाथा द्-प्रती नास्ति. ३ द सो.

सेलविसुद्धो परिही चउसट्टीहिं गुणेज्ज अवसेसं । बारसदोसयमजिदे जं लब्धं तं विदेहदीहत्तं ॥ २६६७
सगच्चउदोणभणवपण भागा दोगुणिदणउदि दीहत्तं । पुब्बवरविदेहाणं सामीवे भइसालवणं ॥ २६६८

५९०२४७ । १८०

२१२

तम्मि सहस्सं सोधिय अद्धकदेणं विहीणदीहत्तं । उक्कस्सं पम्माए तह चेव य मंगलावदिए ॥ २६६९
तियदोछच्चउणवदुगभंककमे' जोयणाणि भागाणि । चउहीणदुसयदीहं आदिल्लं पडममंगलावदिए ॥ २६७०

२९४६२३ । १९६

२१२

णवतिवणभखणवदोभंककमे भाय दुसद चउरहिदं । मज्झिल्लयदीहत्तं पम्माए मंगलावदिए ॥ २६७१

२९००३९ । १९६

२१२

पणपणचउपणअडदुग अंसा ता एव दोसु विजयासुं । अंतिल्लयदीहत्तं वक्खारदुगम्मि आदिल्लं ॥ २६७२

२८५४५५ । १९६

२१२

इस परिधिप्रमाणमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करनेपर जो शेष रहे उसे चौंसठसे गुणा करके दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतनी विदेहक्षेत्रकी लंबाई है ॥ २६६७ ॥

सात, चार, दो, शून्य, नौ और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और नब्बैके दूने अर्थात् एकसौ अस्सी भागमात्र अधिक भद्रशालवनेके समीपमें पूर्वापर विदेहोंकी लंबाई है ॥ २६६८ ॥ $(२१३४०३८-१७८८४२\frac{३}{४}) \times ६४ \div २१२ = ५९०२४७\frac{३}{४}\frac{३}{४}$ ।

उस विदेहकी लंबाईमेंसे एक हजार योजन (सीतोदाका विस्तार) कम करके शेषको आधा करनेपर पद्मा तथा मंगलावती देशकी उत्कृष्ट लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २६६९ ॥

$$५९०२४७\frac{३}{४}\frac{३}{४} - १००० \div २ = २९४६२३\frac{३}{४}\frac{३}{४}$$

तीन, दो, छह, चार, नौ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार कम दोसौ अर्थात् एकसौ छ्यानवै भाग अधिक पद्मा और मंगलावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६७० ॥ $२९४६२३\frac{३}{४}\frac{३}{४}$ ।

नौ, तीन, शून्य, शून्य, नौ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानवै भाग अधिक पद्मा और मंगलावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७१ ॥

$$२९४६२३\frac{३}{४}\frac{३}{४} - ४५८४ = २९००३९\frac{३}{४}\frac{३}{४}$$

पांच, पांच, चार, पांच, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ छ्यानवै भाग अधिक उक्त दोनों देशोंकी अन्तिम तथा श्रद्धावान् व आत्मांजन नामक दो वक्षारपर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७२ ॥

$$२९००३९\frac{३}{४}\frac{३}{४} - ४५८४ = २८५४५५\frac{३}{४}\frac{३}{४}$$

अडसगणवचउअडदुग भागा छत्तीसअधियसयमेकं । सङ्खावणमायंजणगिरिभि मज्झिअदीहत्तं ॥ २६७३

$$\begin{array}{r} २८४९७८ । १३६ \\ २१२ \end{array}$$

इगिणभपणचउअडदुग भागा छाहत्तरी य अंतिल्लं । दीहं दोसु गिरिसु आदीओ दोणिविजयाणं ॥ २६७४

$$\begin{array}{r} २८४५०१ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

सगइगिणवणवसगदुग भागा ता एव मज्झदीहत्तं । पत्तेक सुपम्माए रमणिज्जाणामविजयाए ॥ २६७५

$$\begin{array}{r} २७९९१७ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

तियतिणिणतिणिणपणसगदोणिय अंसा तहेव दीहत्तं । दोविजयाणं अंतं आदिल्लं दोविभंगसरियाणं ॥ २६७६

$$\begin{array}{r} २७५३३३ । ७६ \\ २१२ \end{array}$$

चउइगिणदुगपणसगदुग भागा चउवीसमेत्त दीहत्तं । मज्झिल्लं खीरोदे उम्मत्तजणदिग्धि पत्तेकं ॥ २६७७

$$\begin{array}{r} २७५२१४ । २४ \\ २१२ \end{array}$$

आठ, सात, नौ, चार, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ छत्तीस भाग अधिक श्रद्धावान् व आत्मांजन पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७३ ॥

$$२८५४५५\frac{१}{३}\frac{२}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २८४९७८\frac{१}{३}\frac{६}{३} ।$$

एक, शून्य, पांच, चार, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छत्तर भाग अधिक उक्त दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७४ ॥ $२८४९७८\frac{१}{३}\frac{६}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २८४५०१\frac{५}{३}\frac{६}{३} ।$

सात, एक, नौ, नौ, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त छत्तर भागमात्र अधिक सुपद्मा और रमणीया नामक क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६७५ ॥ $२८४५०१\frac{५}{३}\frac{६}{३} - ४५८४ = २७९९१७\frac{५}{३}\frac{६}{३} ।$

तीन, तीन, तीन, पांच, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त छत्तर भाग अधिक उक्त दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा क्षीरोदा व उन्मत्तजला नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७६ ॥

$$२७९९१७\frac{५}{३}\frac{६}{३} - ४५८४ = २७५३३३\frac{५}{३}\frac{६}{३} ।$$

चार, एक, दो, पांच, सात और दो, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौबीस भागमात्र अधिक क्षीरोदा व उन्मत्तजलामेंसे प्रत्येक नदीकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७७ ॥

$$२७५३३३\frac{५}{३}\frac{६}{३} - ११९\frac{५}{३}\frac{२}{३} = २७५२१४\frac{२}{३}\frac{४}{३} ।$$

चउणवअंवरपणसगदो भागा चउरसीदिअधियसयं ।

दोण्णं णईणं अंतिमदीहं आदिहं दोसु विजण्णसुं ॥ २६७८

२७५०९४ । १८४

२१२

णभइगिपणणभसगदुगअंककमे भागमेव पुव्विहं । मज्झिअयवित्थारं महपम्मसुरम्मविजयाणं ॥ २६७९

२७०५१० । १८४

२१२

छहोणवपणछहो भाया ता एव अंतदीहत्तं । दोविजयाणं अंजणवियडावदियाए आदिहं ॥ २६८०

२६५९२६ । १८४

२१२

णवचउचउपणछहोअंककमे जोयणाणि भागा य । बासठ्ठि दुहद दीहं मज्झिअं दोसु वक्खारे ॥ २६८१

२६५४४९ । १२४

२१२

दोसगणवचउछहो भागा चउसठ्ठि अंतदीहत्तं । दोवक्खारगिरीणं आदीयं दोसु विजण्णसुं ॥ २६८२

२६४९७२ । ६४

२१२

चार, नौ, शून्य, पांच, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक उक्त दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा महापद्मा व सुरम्या नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६७८ ॥

$$२७५२१४\frac{२}{३} - ११९\frac{५}{३} = २७५०९४\frac{१}{३}$$

शून्य, एक, पांच, शून्य, सात और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ चौरासी भाग अधिक महापद्मा व सुरम्या नामक देशोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६७९ ॥ $२७५०९४\frac{१}{३} - ४५८४ = २७०५१०\frac{१}{३}$

छह, दो, नौ, पांच, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ चौरासी भाग अधिक उक्त दोनों देशोंकी अन्तिम तथा अंजन व विजटावान् पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २६८० ॥

$$२७०५१०\frac{१}{३} - ४५८४ = २६५९२६\frac{१}{३}$$

नौ, चार, चार, पांच, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बासठके दुगुणे अर्थात् एकसौ चौबीस भाग अधिक दोनों वक्षारोंकी मध्यम लंबाई है ॥ २६८१ ॥

$$२६५९२६\frac{१}{३} - ४७७\frac{१}{३} = २६५४४९\frac{१}{३}$$

दो, सात, नौ, चार, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौंसठ भाग अधिक दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा पद्मकावती व रम्या देशकी आदिम लंबाई है ॥ २६८२ ॥ $२६५४४९\frac{१}{३} - ४७७\frac{१}{३} = २६४९७२\frac{१}{३}$

१ द् व दीहिं आदीओ. २ द् विजयसु, व विजयासु. ३ द् व सुप्पम्. ४ द् व दीहा.

अट्टडतियणभछहो भागा चउसट्टि मज्झदीहत्तं । रम्माए पम्मकावदिविजयाए होदि पत्तेकं ॥ २६८३

$$\begin{array}{r} २६०३८८ \mid ६४ \\ २१२ \end{array}$$

चउणभअडपणपणदुग भागा ता एव दोण्णि विजयाणं । अंतिल्लयदीहत्तं आदिहं दोविभंगसरियाणं ॥ २६८४

$$\begin{array}{r} २५५८०४ \mid ६४ \\ २१२ \end{array}$$

पणअडछप्पणपणदुग अंककमे बारसाणि अंसा य । मत्तजले सीतोदे पत्तेकं मज्झदीहत्तं ॥ २६८५

$$\begin{array}{r} २५५६८५ \mid १२ \\ २१२ \end{array}$$

पणछप्पणपणपंचयदो खिय बाहत्तरीहिं अधियसर्यं । भागा दुणइदुविजण अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६८६

$$\begin{array}{r} २५५५६५ \mid १७२ \\ २१२ \end{array}$$

इगिभडणवणभपणदुग भागा ता एव मज्झदीहत्तं । संखाए वच्छकावदिविजण पत्तेकं परिमाणं ॥ २६८७

$$\begin{array}{r} २५०९८१ \mid १७२ \\ २१२ \end{array}$$

आठ, आठ, तीन, शून्य, छह और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौंसठ भाग अधिक रम्या व पम्माकावती देशोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६८३ ॥ $२६४९७२\frac{६४}{३} - ४५८४ = २६०३८८\frac{६४}{३}$ ।

चार, शून्य, आठ, पांच, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त चौंसठ भाग अधिक उक्त दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा मत्तजला व सीतोदा नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६८४ ॥

$$२६०३८८\frac{६४}{३} - ४५८४ = २५५८०४\frac{६४}{३}$$

पांच, आठ, छह, पांच, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बारह भाग अधिक मत्तजला व सीतोदामेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६८५ ॥ $२५५८०४\frac{६४}{३} - ११९\frac{५२}{३} = २५५६८५\frac{१२}{३}$ ।

पांच, छह, पांच, पांच, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और एकसौ बहत्तर भाग अधिक दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा शंखा व वत्सकावती नामक दो विजयोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६८६ ॥ $२५५६८५\frac{१२}{३} - ११९\frac{५२}{३} = २५५५६५\frac{१०}{३}$ ।

एक, आठ, नौ, शून्य, पांच और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बहत्तर भाग अधिक शंखा व वत्सकावती क्षेत्रोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६८७ ॥ $२५५५६५\frac{१०}{३} - ४५८४ = २५०९८१\frac{१०}{३}$ ।

सगणवतियच्छउदुग भागा ते चेव दोणिविजयाणं । दोवस्सारगिरीणं अंतिमआदिल्लदीहत्तं ॥ २६८८

$$\begin{array}{r} २४६३९७ । ११२ \\ २१२ \end{array}$$

गभदोणवपणचउदुग अंसा बारसअधियमेकसयं । मज्झमि होदि दीहं आसीविसवेसमणकूडे ॥ २६८९

$$\begin{array}{r} २४५९२० । ११२ \\ २१२ \end{array}$$

तियचउच्चउपणचउदुग अंसा बावण दोणिवक्खारे । दोविजए अंतिल्लं कमसो आदिल्लदीहत्तं ॥ २६९०

$$\begin{array}{r} २४५४४३ । ५२ \\ २१२ \end{array}$$

गवपणअडणभचउदुगअंककमे अंसमेव बावणं । मज्झमए दीहत्तं महवच्छाणलणिविजयमिं ॥ २६९१

$$\begin{array}{r} २४०८५९ । ५२ \\ २१२ \end{array}$$

पणसगदोछत्तियदुग भागा बावण दोणिविजयाणं । बेवेभंगीणदीणं अंतिमआदिल्लदीहत्तं ॥ २६९२

$$\begin{array}{r} २३६२७५ । ५२ \\ २१२ \end{array}$$

सात, नौ, तीन, छह, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पूर्वोक्त एकसौ बहत्तर भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा आशीविष व वैश्रवण-कूट नामक दो वक्षारपर्वतोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६८८ ॥

$$२५०९८१\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४५८४ = २४६३९७\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

शून्य, दो, नौ, पांच, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बारह भाग अधिक आशीविष व वैश्रवणकूटकी मध्यम लंबाई है ॥ २६८९ ॥

$$२४६३९७\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २४५९२०\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

तीन, चार, चार, पांच, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बावन भाग अधिक दो वक्षार तथा नलिना व महावत्सा नामक दो देशोंकी क्रमशः अन्तिम एवं आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९० ॥

$$२४५९२०\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४७७\frac{६}{३}\frac{०}{३} = २४५४४३\frac{५}{३}\frac{२}{३} ।$$

नौ, पांच, आठ, शून्य, चार और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बावन भाग अधिक नलिना व महावत्सा देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९१ ॥

$$२४५४४३\frac{५}{३}\frac{२}{३} - ४५८४ = २४०८५९\frac{५}{३}\frac{२}{३} ।$$

पांच, सात, दो, छह, तीन और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या निर्मित हो उतने योजन और बावन भाग अधिक दोनों देशों तथा तप्तजला व औषधवाहिनी नामक दो विभंग-नदियोंकी क्रमसे अन्तिम एवं आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९२ ॥

$$२४०८५९\frac{५}{३}\frac{२}{३} - ४५८४ = २३६२७५\frac{५}{३}\frac{२}{३} ।$$

छप्पणइगित्तियदुगअंककमे जोयणाणि मज्झिमए । दीहत्तं तत्तजले ओसहवाहीए पत्तेकं ॥ २६९३

२३६१५६ ।

छत्तियणभछत्तियदुग भागा सट्ठीहिं अभियसय दीहं । दो वेभंगणदीणं अंतं आदी हु दोसु विजएसुं ॥ २६९४

२३६०३६ । १६०
२१२

दोपणचउइगित्तियदुग भागा सट्ठीहिं अभियसयमेत्तं । मज्झिमपणसदीहं कुमुदाए सुवच्छविजयम्मि ॥ २६९५

२३१४५२ । १६०
२१२

अट्ठअट्ठयछद्दो चिय सट्ठीहिं अभियसयभागं । विजयाणं वक्खारे अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६९६^१

२२६८६८ । १६०
२१२

इणिणवतियछद्दुगं एकसयं होति तह य अंसा य । सुहवहतिकूटपन्वदमज्झिल्लं होदि दीहत्तं ॥ २६९७^१

२२६३९१ । १००
२१२

छह, पांच, एक, छह, तीन और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनमात्र तप्तजला व औषधवाहिनीमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६९३ ॥

$$२३६२७५\frac{५२}{३} - ११९\frac{५२}{३} = २३६१५६ ।$$

छह, तीन, शून्य, छह, तीन और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक दोनों विभंगनदियोंकी अन्तिम तथा कुमुदा व सुवत्सा नामक दो देशोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९४ ॥

$$२३६१५६ - ११९\frac{५२}{३} = २३६०३६\frac{१६०}{३} ।$$

दो, पांच, चार, एक, तीन और दो, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक कुमुदा व सुवत्सा देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २६९५ ॥

$$२३६०३६\frac{१६०}{३} - ४५८४ = २३१४५२\frac{१६०}{३} ।$$

आठ, छह, आठ, छह, दो और दो, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा सुखावह व त्रिकूट नामक दो वक्षारपर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २६९६ ॥ $२३१४५२\frac{१६०}{३} - ४५८४ = २२६८६८\frac{१६०}{३} ।$

एक, नौ, तीन, छह, दो और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ भाग अधिक सुखावह व त्रिकूट पर्वतकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९७ ॥

$$२२६८६८\frac{१६०}{३} - ४७७\frac{१६०}{३} = २२६३९१\frac{१६०}{३} ।$$

१ द ब णंतरवाहीए. २ अत्र उपरिलिखिता दश गाथा ब-प्रती पुनरपि लिखिताः। ३ एषा गाथा द-ब प्रत्योर्नास्ति, सोलापुर-प्रतितोऽत्र लिखिता.

चउइगिणवपणदोदो अंसा चालीसमेव पत्तेकं । दोवक्खारदुविजण अंतिल्लादिल्लदीहत्तं ॥ २६९८

२२५९१४ । ४०
२१२

णभतियतियइगिदोदोअंककमे दुहुदवीसभागा य । सरिदाए वच्छविजणै पत्तेकं मज्झदीहत्तं ॥ २६९९

२२१३३० । ४०
२१२

छअउसगछकेकु अंसा चालीसमेत्त दीहत्तं । दोविजण आदिमए देवारणम्मि भूदरण्णाए ॥ २७००

२१६७४६ । ४०
२१२

छप्पणणवतियइगिदुग भागा सट्ठीहिं अधियसयमेत्तं । भूदादेवारण्णे हवेदि मज्झिल्लदीहत्तं ॥ २७०१

२१३९५६ । १६०
२१२

सगछकेकेगिगिदुग भागा अडसट्ठि देवारणम्मि । तह चैव भूदरण्णे पत्तेकं अंतदीहत्तं ॥ २७०२

२१११६७ । ६८
२१२

चार, एक, नौ, पांच, दो और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक दो वक्खार तथा सरिता व वत्सा देशोंमेंसे प्रत्येककी क्रमशः अन्तिम एवं आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २६९८ ॥

$$२२६३९१\frac{१}{३}\frac{१}{३} - ४७७\frac{१}{३}\frac{१}{३} = २२५९१४\frac{४}{३}\frac{१}{३} ।$$

शून्य, तीन, तीन, एक, दो और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीसके दुगुणे अर्थात् चालीस भाग अधिक सरिता व वत्सा देशोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २६९९ ॥ $२२५९१४\frac{४}{३}\frac{१}{३} - ४५८४ = २२१३३०\frac{४}{३}\frac{१}{३} ।$

छह, चार, सात, छह, एक और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भागमात्र अधिक दोनों देशोंकी [अन्तिम] तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २७०० ॥ $२२१३३०\frac{४}{३}\frac{१}{३} - ४५८४ = २१६७४६\frac{४}{३}\frac{१}{३} ।$

छह, पांच, नौ, तीन, एक और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भागमात्र अधिक भूतारण्य व देवारण्यकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २७०१ ॥ $२१६७४६\frac{४}{३}\frac{१}{३} - २७८९\frac{१}{३}\frac{१}{३} = २१३९५६\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$

सात, छह, एक, एक, एक और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अडसठ भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेंसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाई है ॥ २७०२ ॥

$$२१३९५६\frac{१}{३}\frac{१}{३} - २७८९\frac{१}{३}\frac{१}{३} = २१११६७\frac{१}{३}\frac{१}{३} ।$$

१ इ गिणवतियदोदो. २ इ चालीसमेत्त. ३ इ च सल्लिआए वप्पविजण. ४ इ च 'अंकेकेइगि'.

कच्छादीविजयाणं आदिममज्जिल्लचरमदीहम्मि । [विजयङ्कुरंदमवणिय अद्धकदे तस्स तस्स दीहत्तं] ॥ २७०३

[वित्थारेणं खुल्लयहिमवंतणगस्स दीहम्मि ।] संगुणिदे जं लद्धं तं तस्स हवेदि खेत्तफलं ॥ २७०४

चउसीदीकोडीओ लक्खाणि जोयणाणि इगिवीसं । बावण्णसय तिसट्ठी तिकलाओ तस्स परिमाणं ॥ २७०५

हिमवन्तस्य क्षेत्रफलम्— ८४२१०५२६३ । ३
१९

एदं विय चउगुणिदं महाहिमवंतस्स होदि खेत्तफलं । गिमहस्स तच्चउगुण चउगुणहाणी परं तत्तो ॥ २७०६

महाहिमवंत ३३६८४२१०५२ । १२ | गिसह १३४७३६८४२१० । १० | नील १३४७३६८४-
१९ | १९

२१० । १० | रुक्मि ३३६८४२१०५२ । १२ | सिखरी ८४२१०५२६३ । ३ | गुदाणि मेलिदूणं
१९ | १९

दुगुणं कादव्वं तच्चेदं— ७०७३६८४२१०५ । ५
१९

दोण्णं उसुगाराणं असीदिकोडीओ होंति खेत्तफलं । एदं पुव्वविमिस्सं चोहससेलाण पिंडफलं ॥ २७०७

८०००००००० ।

कच्छादि देशोंकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लम्बाईमेंसे [विजयार्धके विस्तारको घटाकर आधा करनेपर शेष उस उसकी लम्बाई होती है] ॥ २७०३ ॥

[क्षुद्रहिमवान्पर्वतकी लम्बाईको उसके विस्तारसे] गुणा करनेपर जो संख्या प्राप्त हो उतना उसका क्षेत्रफल होता है ॥ २७०४ ॥

उस क्षेत्रफलका प्रमाण चौरासी करोड़ इक्कीस लाख बावनसौ तिरैसठ योजन और तीन कलामात्र है ॥ २७०५ ॥

हिमवान्का क्षेत्रफल— $४००००० \times २१०५\frac{१}{२} = ८४२१०५२६३\frac{३}{२}$ ।

इसको चारसे गुणा करनेपर महाहिमवान्का क्षेत्रफल और महाहिमवान्के क्षेत्रफलको भी चारसे गुणा करनेपर निषधपर्वतका क्षेत्रफल होता है । इसके आगे फिर चौगुणी हानि है ॥ २७०६ ॥

क्षेत्रफल— महाहिमवान् $३३६८४२१०५२\frac{३}{२}$ । निषध $१३४७३६८४२१०\frac{१}{२}$ ।

नील $१३४७३६८४२१०\frac{१}{२}$ । रुक्मि $३३६८४२१०५२\frac{३}{२}$ । सिखरी $८४२१०-$

$५२६३\frac{३}{२}$ । इन छह पर्वतोंके क्षेत्रफलको मिलाकर दुगुणा करना चाहिये—

$३५३६८४२१०५२\frac{३}{२} \times २ = ७०७३६८४२१०५\frac{१}{२}$ ।

दोनों इष्वाकार पर्वतोंका क्षेत्रफल अस्सी करोड़ योजन है । इसको पूर्वोक्त क्षेत्रफलमें मिला देनेपर चौदह पर्वतोंका समस्त क्षेत्रफल होता है ॥ २७०७ ॥ ८०००००००० ।

१ ब-प्रताके एष निर्देशः. २ द ब मेलिदूणं कादव्वं कच्चेदं.

पंचगयणेऋदुगचउभट्टुतियपंचएक्कसत्ताणं । अंककमे पंचंसा चोइसगिरिगणिदफलमाणं ॥ २७०८

$$\frac{७१५३६८४२१०५}{१२}$$

एक्कछसत्तपणणवणवेक्कचउभट्टुतिदयएक्केका । अंककमे जोयणया धादइसंडस्स पिंडफलं ॥ २७०९

$$११३८४१९९५७६६१$$

चोइसगिरीण रुद्धक्खेत्तफलं सोह सव्वखेत्तफले । बारसजुददुसएहिं भजिदे तं भरहखेत्तफलं ॥ २७१०

छक्कदुगपंचसत्तयइहचउदुगतिणिणसुणपंचाणं । अंककमे जोयणया चउदाल कलाओ भरहखेत्तफलं ॥ २७११

$$\frac{५०३२४६७५२६}{२१२}$$

एदं चिय चउगुणिदे खेत्तफलं होदि हेमवदखेत्ते । तं वेय चउगुणिदं हरिवरिसखिदीय गणिदफलं ॥ २७१२

हरिवरिसक्खेत्तफलं चउक्कगुणिदं विदेहखेत्तफलं । सेसवरिसेसु कमसो चउगुणहाणीय गणिदफलं ॥ २७१३

चौदह पर्वतोंके क्षेत्रफलका प्रमाण अंकक्रमसे, पांच, शून्य, एक, दो, चार, आठ, छह, तीन, पांच, एक और सात, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और पांच भागमात्र है ॥ २७०८ ॥ $७०७३६८४२१०५\frac{५}{६} + ८०००००००० = ७१५३६८४२१०५\frac{५}{६}$ यो. ।

एक, छह, छह, सात, पांच, नौ, नौ, एक, चार, आठ, तीन, एक और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण सम्पूर्ण धातकीखण्डका क्षेत्रफल है ॥ २७०९ ॥ ११३८४१९९५७६६१ ।

सब क्षेत्रफलमेंसे चौदह पर्वतोंसे रुद्ध क्षेत्रफलको घटाओ । जो शेष रहे उसमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २७१० ॥

छह, दो, पांच, सात, छह, चार, दो, तीन, शून्य और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस कला अधिक भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २७११ ॥

$$११३८४१९९५७६६१ - ७१५३६८४२१०५\frac{५}{६} \div २१२ = ५०३२४६७-५२६३\frac{४}{६} \text{ भरतका क्षेत्रफल ।}$$

इस भरतक्षेत्रके क्षेत्रफलको चौगुणा करनेपर हैमवतक्षेत्रका क्षेत्रफल और इसको भी चौगुणा करनेपर हरिवर्षक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २७१२ ॥

$$\text{हैमवत } २०१२९८७०१०४\frac{१}{३} \text{ । हरिवर्ष } ८०५१९४८०४१९३\frac{१}{३} \text{ ।}$$

हरिवर्षके क्षेत्रफलको चारसे गुणा करनेपर विदेहका क्षेत्रफल होता है । इसके आगे फिर क्रमसे शेष क्षेत्रोंके क्षेत्रफलमें चौगुणी हानि होती गई है ॥ २७१३ ॥

१ द ब °छहसत्तपण्ण°. २ द °पणणववेक्क°. ३ द ब चोइसगिरिगणदं खेत्तफलं. ४ द ब °सत्तह

हे २०१२९८७०१०४ । १७६	हरि ८०५१९४८०४१९ । ६८	वि ३२२०७७२१६७७ । ६०
२१२	२१२	२१२
रं ८०५१९४८०४१९ । ६८	हह २०१२९८७०१०४ । १७६	अह्रावद ५०३२४६७५२६ । ४४
२१२	२१२	२१२

जंबूद्वीपखिदीः फलप्यमाणेण धादईसंडे । खेतफलं किज्जंतं बारसकदिसमसलाकाओ ॥ २७१४

अवसेसवण्णणाओ सव्वाणं विजयसेलसरियाणं । कुंडदहादीणं पिय जंबूद्वीवस्स सारिच्छा ॥ २७१५

एवं विण्णासो' समत्तो ।

भरहवसुंधरपट्टिं जाव य एरावदो ति अहियारा । जंबूद्वीवे उत्तं तं सव्वं एत्थ वत्तव्वं ॥ २७१६

एवं संखेवेणं धादईसंडो पवण्णिदो दिव्वो । वित्थारवण्णणासुं का सत्ती म्हारिसमईणं ॥ २७१७

एवं धादईसंडस्स वण्णणा सम्मत्ता ।

परिवेढेदि समुदो कालोदो णाम धादईसंडं । अडलक्खजोयणाणिं वित्थिण्णो चक्कवालेणं ॥ २७१८

टंकुक्किणायारो सव्वत्थ सहस्सजोयणवगाढो । चित्तोवरितलसरिसो पायालविवज्जिदो एसो ॥ २७१९

१००० ।

त्रिदेह ३२२०७७२१६७७^{६६} । रम्यक ८०५१९४८०४१९^{६६} । हैरण्य-

वत २०१२९८७०१०४१^{६६} । ऐरावत ५०३२४६७५२६^{६६} ।

जम्बूद्वीपके फलप्रमाणसे धातकीखंडका क्षेत्रफल करनेपर वह बारहके वर्गरूप अर्थात् एकसौ चवालीस शलाकाप्रमाण होता है । तात्पर्य यह कि जम्बूद्वीपके बराबर धातकीखण्डके एकसौ चवालीस खण्ड होते हैं ॥ २७१४ ॥ $(१३०००००^२ - ५०००००^२) \div १०००००^२ = १४४$ ।

सम्पूर्ण क्षेत्र, पर्वत, नदी, कुण्ड और द्रहादिकोंका शेष वर्णन जम्बूद्वीपके समान ही समझना चाहिये ॥ २७१५ ॥

इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

भरतक्षेत्रसे लेकर ऐरावतक्षेत्रपर्यन्त जितने अधिकार- जम्बूद्वीपके वर्णनमें कहे गये हैं, वे सब यहांपर भी कहने चाहिये ॥ २७१६ ॥

इसप्रकार संक्षेपमें यहां दिव्य धातकीखण्डका वर्णन किया गया है । हमारी जैसी बुद्धिवाले मनुष्योंकी भला विस्तारसे वर्णन करनेमें शक्ति ही क्या है ? ॥ २७१७ ॥

इसप्रकार धातकीखण्डद्वीपका वर्णन समाप्त हुआ ।

इस धातकीखण्डद्वीपको आठ लाख योजनप्रमाण विस्तारवाला कालोद नामक समुद्र मण्डलाकारसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७१८ ॥

टांकीसे उकेरे हुएके समान आकारवाला यह समुद्र सर्वत्र एक हजार योजन गहरा, चित्रापृथिवीके उपरिम तलभागके सदृश अर्थात् समतल और पातालोंसे रहित है ॥ २७१९ ॥

१००० ।

१ द् ब सण्णियाहि. २ द् कुक्किणायारो.

अट्टत्ताला दीवा दिसासु विदिसासु अंतरेसुं च । चउवीसब्भंतरए बाहिरए तेत्तिया तस्स ॥ २७२०
अब्भंतरम्मि दीवा चत्तारि दिसासु तह य विदिसासुं । अंतरदिसासु अट्ट य अट्ट य गिरिपणिधिभागेषुं ॥ २७२१

४।४।८।८।

जोयणपंचसयाणि पण्णब्भहियाणि दोतडाहितो । पविसिय दिसासु^१ दीवा पत्तेकं दुसयविक्खंभो ॥ २७२२

५।५०।२००।

जोयणयच्छसयाणि पण्णब्भहियाणि दोतडाहितो । पविसिय विदिसादीवा पत्तेकं एक्कसयरुंदं ॥ २७२३

६।५०।१००।

जोयणपंचसयाणं पण्णब्भहियाणि बेतडाहितो । पविसिय अंतरदीवा पण्णासंदा यं पत्तेकं ॥ २७२४

५।५०।५०।

छब्बिय सयाणि पण्णजुत्ताणि जोयणाणि दुतडादो । पविसिय गिरिपणिधीसुं दीवा पण्णासविक्खंभा^२ ॥ २७२५

६।५०।५०।

पत्तेकं ते दीवा तटवेदीतोरणेहिं रमणिजा । पोक्खरणीवावीहिं^३ कप्पदुमेहिं पि संपुण्णा ॥ २७२६

इस समुद्रके भीतर दिशाओं, विदिशाओं और अन्तरदिशाओंमें अड़तालीस द्वीप हैं । इनमेंसे चौबीस उसके अभ्यन्तरभागमें और चौबीस ही बाह्यभागमें भी हैं ॥ २७२० ॥

उसके अभ्यन्तरभागमें दिशाओंमें चार, विदिशाओंमें चार, अन्तरदिशाओंमें आठ और पर्वतोंके पार्श्वभागोंमें भी आठ ही द्वीप हैं ॥ २७२१ ॥ ४ + ४ + ८ + ८ = २४ ।

इनमेंसे दिशाओंके द्वीप दोनों तटोंसे पांचसौ पचास योजनप्रमाण समुद्रमें प्रवेश करके स्थित हैं । इन द्वीपोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार दोसौ योजनप्रमाण है ॥ २७२२ ॥

समुद्रतटसे दूर ५५० । विष्कम्भ २०० यो. ।

दोनों तटोंसे छहसौ पचास योजनप्रमाण समुद्रमें प्रवेश करनेपर विदिशाओंमें द्वीप स्थित हैं । इनमेंसे प्रत्येक द्वीपका विस्तार एकसौ योजनमात्र है ॥ २७२३ ॥

समुद्रतटसे दूर ६५० । विष्कम्भ १०० यो. ।

दोनों तटोंसे पांचसौ पचास योजन प्रवेश करके अन्तरद्वीप स्थित हैं । इनमेंसे प्रत्येकका विस्तार पचास योजनमात्र है ॥ २७२४ ॥ समुद्रतटसे दूर ५५० । विष्कम्भ ५० यो. ।

दोनों तटोंसे छहसौ पचास योजन प्रवेश करके पर्वतोंके प्रणिधिभागोंमें अन्तरद्वीप स्थित हैं । उनमेंसे प्रत्येकका विस्तार पचास योजनप्रमाण है ॥ २७२५ ॥

समुद्रतटसे दूर ६५० । विष्कम्भ ५० यो. ।

वे प्रत्येक द्वीप तटवेदी व तोरणोंसे रमणीय और पुष्करिणी वापिकाओं एवं कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण हैं ॥ २७२६ ॥

मच्छमुहां अभिकर्णा पक्षिमुहा तेसु हस्तिकर्णा य । पुष्पादिसु दीवेसु वि चिट्ठंति^१ कुमाणुसा कमसो ॥ २७२७ ॥
 अणिलादियासु^२ सुवरकर्णा दीवेसु ताण विदिसासुं^३ । अट्ठंतरदीवेसु पुष्पगिदिसादिगणणिजा ॥ २७२८ ॥
 चेट्ठंति उट्टकर्णा मज्जारमुहा पुणो वि तच्चेय । कण्णप्पावरणा गजवर्यणा य मज्जारवयणा य ॥ २७२९ ॥
 मज्जारमुहा य तथा गोकर्णा एवमट्ठ पत्तेकं । पुष्पववणिणदबहुविहपावफलेहि कुमाणुसाणि^४ जायंति ॥ २७३० ॥
 पुष्पावरपणिधीए सिसुमारमुहा तह य मयरमुहा । चेट्ठंति रूपगिरिणो कुमाणुसा कालजलहिम्मि ॥ २७३१ ॥
 वयमुहवग्घमुहक्खा हिमवंतणगस्स पुष्पपच्छिमदो । पणिधीए चेट्ठंते कुमाणुसा पावपाकेहिं ॥ २७३२ ॥
 सिहरिस्स तरच्छंमुहा सिगालवयणा कुमाणुसा होंति । पुष्पावरपणिधीए जम्मंतरदुरियकम्मेहिं ॥ २७३३ ॥
 दीपिकभिंमारमुहा कुमाणुसा होंति रूपसेलस्स । पुष्पावरपणिधीए कालोदयजलहिदीवग्घि ॥ २७३४ ॥
 तस्सि बाहिरभागे तेत्तियमेत्ता कुमाणुसा दीवा । पोक्खरणीवावीहिं कप्पदुमेहिं पि संपुण्णा ॥ २७३५ ॥
 एदाओ वण्णणाओ लवणसमुदं व एत्थ वत्तवा । कालोदयलवणाणं छण्णउदिकुभोगभूमीओ ॥ २७३६ ॥

उनमेंसे पूर्वादिक दिशाओंमें स्थित द्वीपोंमें क्रमसे मत्स्यमुख, अभिकर्ण (अश्वकर्ण), पक्षिमुख और हस्तिकर्ण कुमानुष स्थित हैं ॥ २७२७ ॥

उनकी वायव्यप्रभृति विदिशाओंमें स्थित द्वीपोंमें रहनेवाले कुमानुष शूकरकर्ण होते हैं । इसके अतिरिक्त पूर्वोद्दिशादिकक्रमसे गणनीय आठ अन्तरद्वीपोंमें कुमानुष निम्नप्रकार स्थित हैं ॥ २७२८ ॥

उट्टकर्ण, मार्जारमुख, पुनः मार्जारमुख, कर्णप्रावरण, गजमुख, मार्जारमुख, पुनः मार्जारमुख और गोकर्ण, इन आठमेंसे प्रत्येक पूर्वमें बतलाये हुए बहुत प्रकारके पापोंके फलसे कुमानुष जीव उत्पन्न होते हैं ॥ २७२९-२७३० ॥

कालसमुद्रके भीतर विजयार्द्धके पूर्वापर पार्श्वभागोंमें जो कुमानुष रहते हैं, वे क्रमसे शिशुमारमुख और मकरमुख होते हैं ॥ २७३१ ॥

हिमवान्पर्वतके पूर्व-पश्चिम पार्श्वभागोंमें रहनेवाले कुमानुष क्रमसे पापकर्मोंके उदयसे वृकमुख और व्याघ्रमुख होते हैं ॥ २७३२ ॥

शिखरीपर्वतके पूर्व-पश्चिम पार्श्वभागोंमें रहनेवाले कुमानुष पूर्व जन्ममें किये हुए पापकर्मोंसे तरक्षमुख (अक्षमुख) और शृगालमुख होते हैं ॥ २७३३ ॥

विजयार्धपर्वतके पूर्वापर प्रणिधिभागमें कालोदकसमुद्रस्थ द्वीपोंमें क्रमसे द्वीपिकमुख और भृंगारमुख कुमानुष होते हैं ॥ २७३४ ॥

पुष्करिणी, वापियों और कल्पवृक्षोंसे परिपूर्ण उतने ही कुमानुषद्वीप उस कालोदकसमुद्रके बाह्यभागमें भी स्थित हैं ॥ २७३५ ॥

यह सप्त वर्णन लवणसमुद्रके समान यहांपर भी कहना चाहिये । इसप्रकार कालोदक और लवणसमुद्रसम्बन्धी कुभोगभूमियां छयानवै हैं ॥ २७३६ ॥

१ व मण्णमुहा. २ व चेट्ठंति. ३ व अणिलदिसासुं. ४ व व इदिसासुं. ५ व उट्टकर्णा. ६ व वरणा जगला, व जगणा. ७ व व कुमणुसजीवाणि. ८ व व वंहुहवग्घमुहक्खो. ९ व व वरच्छं.

दुग्गअट्ठगयणवयं छच्चउछुछककुगिगितियपंच । अंककमे जोयणया कालोदे होदि गणिदफलं ॥ २७३७

५३१२६२६४६९०८२ ।

जंबूदीवमहीणु फलप्पमाणेण कालउवहिम्मि । खेत्तफलं किज्जंतं छस्सयवाहत्तरी होदि ॥ २७३८

६७२ ।

इगिणउदिं लक्खाणि सदरिसहस्साणि छस्सयाणि पि । पंचुत्तरो य परिही बादिरया तस्स किंचूणा ॥ २७३९

९१७०६०५ ।

अट्ठरसजोयणाहं दीहा दीहद्धवाससंपुण्णा । वासद्धबहलसहिदा णईमुहे जलचरा होंति ॥ २७४०

१८ । ९ । ९ ।
२ ।

कालोवहिबहुमज्जे मच्छाणं दीहवासबहलाणि । छत्तीसट्ठारसगवजोयणमेत्ताणि कमसो य ॥ २७४१

३६ । १८ । ९ ।

अवसेसठाणमज्जे बहुविहओगाहणेण संजुत्ता । मयरसिसुसारकच्छवमंडूकप्पहुदिया होंति ॥ २७४२

एवं कालसमुदो संखेवेणं पवणिणदो एत्थ । तस्सै हरि ऽसंखजीहो वित्थारं वणिणहुं तरह ॥ २७४३

। एवं कालोदगवण्णणा समत्ता ।

दो, आठ, शून्य, नौ, छह, चार, छह, दो, छह, दो, एक, तीन और पांच, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण कालोदसमुद्रका क्षेत्रफल है ॥ २७३७ ॥

५३१२६२६४६९०८२ ।

जम्बूद्वीपसम्बन्धी क्षेत्रफलेके प्रमाणसे कालसमुद्रका क्षेत्रफल करनेपर वह उससे छहसौ बहत्तरगुणा होता है ॥ २७३८ ॥

$(२९००००००^२ - १३००००००^२) \div १०००००^२ = ६७२ ।$

उस कालोदसमुद्रकी बाह्य परिधि इक्यानवै लाख सत्तर हजार छहसौ पांच योजनसे किंचित् कम है ॥ २७३९ ॥ ९१७०६०५ ।

इस समुद्रके भीतर नदीप्रवेशस्थानमें रहनेवाले जलचर जीव अठारह योजन लंबे, लंबाईके आधे अर्थात् नौ योजनप्रमाण विस्तारसे सहित और विस्तारके अर्धभागप्रमाण (साढ़े चार योजन) बाहल्यसे संयुक्त होते हैं ॥ २७४० ॥ दीर्घता १८ । व्यास ९ । बाहल्य ३ ।

कालोदसमुद्रके बहुमध्यमें स्थित मत्स्योकी लंबाई, विस्तार और बाहल्य क्रमसे छत्तीस, अठारह और नौ योजनमात्र है ॥ २७४१ ॥ दीर्घता ३६ । व्यास १८ । बाहल्य ९ ।

शेष स्थानोंमें मगर, शिशुमार, कछुआ और मेंढक आदि जलचर जीव बहुत प्रकारकी अवगाहनासे संयुक्त होते हैं ॥ २७४२ ॥

इसप्रकार यहां संक्षेपसे कालसमुद्रका वर्णन किया गया है । उसके विस्तारका वर्णन असंख्य जिह्वावाला हरि ही कर सकता है ॥ २७४३ ॥

इसप्रकार कालोदसमुद्रका वर्णन समाप्त हुआ ।

पोक्खरवरो त्ति दीवो परिवेढदि कालजलणिहिं सयलं । जोयणलक्खा सोलस रंदुजुदो चक्खवालेणं ॥ २७४४

१६०००० ।

माणुसुत्तरधरणिधरं विण्णासभरहवसुमही तम्मि । कालविभागं हिमगिरि हेमवदो तह महाहिमवं ॥ २७४५

हरिवरिसो णिसहदी विदेहणीलगिरिम्मवरिसाहं । रूमिगिरी हेरणवसिहरी एरावदो त्ति वरिसो य ॥ २७४६

एवं सोलससंखा पोक्खरदीवमि अंतरहियारा । एण्ह ताण सरूवं वोच्छामो^१ आणुपुब्बीण् ॥ २७४७

कालोदयजगदीदो^२ समंतदो अट्टलक्खजोयणया । गंतूणं तं परिदो परिवेढदि माणुसुत्तरो सेलो ॥ २७४८

८००००० ।

तगिरिणो उच्छेहो सत्तरससयाणि एक्कवीसं च^३ । तीरुढभहिया जोयणचउत्सया गादमिगिकोसं ॥ २७४९

१७२१^४ । ४३० को १ ।

जोयणसदस्समेक्कं बावीसं सगसयाणि तेवीसं । चउसयचउवीसाहं कमरुंदा मूलमज्झसिहरेसुं ॥ २७५०

१०२२ । ७२३ । ४२४ ।

अवभंतरम्मि भागे टंकुक्किणो बहिम्मि कमहीणो । सुरखेयरमणहरणो अणाङ्गिहणो सुवण्णणिहो ॥ २७५१

चौदस गुहाओ तस्सिं समंतदो होंति दिव्वरयणाओ । विजयाणं बहुमज्जे पणिधीसु फुरंतकिरणाओ ॥ २७५२

इस सम्पूर्ण कालसमुद्रको, सोलह लाख योजनप्रमाण विस्तारसे संयुक्त पुष्करद्वीप मण्डलाकारसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७४४ ॥ १६००००० ।

इस पुष्करद्वीपके कथनमें मानुषोत्तरपर्वत, विन्यास, भरतक्षेत्र, उसमें कालविभाग, हिमवान्-पर्वत, हैमवतक्षेत्र, महाहिमवान्-पर्वत, हरिर्वर्ष, निषधपर्वत, विदेह, नीलगिरि^१, रम्यकर्वर्ष, रुक्मिण्यपर्वत, हैरण्यवर्षक्षेत्र, शिखरीपर्वत और ऐरावर्षक्षेत्र, इसप्रकार ये सोलह अन्तराधिकार हैं । अब अनुक्रमसे यहां उनका स्वरूप कहा जाता है ॥ २७४५-२७४७ ॥

कालोदकसमुद्रकी जगतीसे चारों ओर आठ लाख योजन जाकर मानुषोत्तर नामक पर्वत उस द्वीपको सब तरफसे वेष्टित किये हुए है ॥ २७४८ ॥ ८०००००० ।

इस पर्वतकी उंचाई सत्तरहसौ इक्कीस योजन और अवगाह चारसौ तीस योजन व एक कोसप्रमाण है ॥ २७४९ ॥ उत्सेध १७२१ यो. । अवगाह ४३० यो. १ को. ।

इस पर्वतका विस्तार मूल, मध्य व शिखरपर क्रमसे एक हजार बाईस, सातसौ तेईस और चारसौ चौबीस योजनमात्र है ॥ २७५० ॥

मूलविस्तार १०२२ । मध्यविस्तार ७२३ । शिखरविस्तार ४२४ यो. ।

देव व विद्याधरोंके मनको हरनेवाला, अनादिनिधन और सुवर्णके सदृश यह मानुषोत्तर पर्वत अभ्यन्तरभागमें टंकुत्कीर्ण और बाह्यभागमें क्रमसे हीन है ॥ २७५१ ॥

उस पर्वतमें चारों ओर क्षेत्रोंके बहुमध्यभागमें उनके पार्श्वभागोंमें प्रकाशमान किरणोंसे संयुक्त दिव्यरत्नमय चौदह गुफायें हैं ॥ २७५२ ॥

१ द ब रूम'. २ द ब वोच्छामि. ३ द ब 'णगरीदो. ४ द माणुसुत्तरा, ब माणुसुत्तर'.
५ द एक्कतीसं च. ६ द १७२१. ७ ब 'मूलमज्झि'. ८ द ब रयणमज्जो.

ताणं गुहाण रूंदे उदए बहलम्मि अम्ह उवएसो । कालवसेण पणट्ठो सरिकूले जाद्विड्ढो व्वं ॥ २७५३
अब्भंतरबाहिरए समंतदो होदि दिव्वतडवेदी । जोयणदलमुस्सेहो पणसयचावाणि वित्थारो ॥ २७५४

१ । दं ५०० ।

२

जोयणदलवासजुदो अब्भंतरबाहिरम्मि वणसंडो । पुब्बिल्लवेदिएहिं समाणवेदीहिं परियरिओ ॥ २७५५

१ ।

२

उवरिं वि माणुसुत्तर समंतदो दोणिण हंति तडवेदी । अब्भंतरम्मि भागे वणसंडो वेदितोरणेहिं जुदो ॥ २७५६
विउणम्मि सेलवासे जोयणलक्खाणि खिवसु पणदालं । तप्परिमाणं सूई बाहिरभागे गिरिंदस्स ॥ २७५७

४५०२०४४ ।

एक्को जोयणकोडी लक्खा बादाल तीसछसहस्सा । तेरसजुदसत्तसया परिधीए^१ बाहिरम्मि अदिरेओ^५ ॥ २७५८

१४२३६७१३ ।

अदिरेयस्स पमाणं सहस्समेक्क तिसयब्भहियं^१ । तीस धणू इगिहत्यो दहंगुलाइं जवा पंच ॥ २७५९

दं १३३० । ह १ । अं १० । ज ५ ।

उन गुफाओंके विस्तार उंचाई और बाह्यका उपदेश कालवश हमारे लिये नदीतटपर उत्पन्न हुए वृक्षके समान नष्ट हो गया है ॥ २७५३ ॥

इस पर्वतके अभ्यन्तर व बाह्य भागमें चारों ओर दिव्य तटवेदी है जिसका उत्सेध आध योजन और विस्तार पांचसौ धनुषप्रमाण है ॥ २७५४ ॥ उत्सेध यो. ३ । विस्तार दं. ५०० ।

उसके अभ्यन्तर व बाह्य भागमें पूर्वोक्त वेदियोंके समान वेदियोंसे व्याप्त और आध योजन-मात्र विस्तारसे सहित वनखण्ड है ॥ २७५५ ॥ ३ ।

मानुषोत्तरपर्वतके ऊपर भी चारों ओर दो तटवेदियां हैं । इनके अभ्यन्तरभागमें वेदी व तोरणोंसे संयुक्त वनखण्ड स्थित है ॥ २७५६ ॥

इस पर्वतके दुगुणे विस्तारमें पैतालीस लाख योजनोंको मिला देनेपर उसकी बाह्य सूचीका प्रमाण होता है ॥ २७५७ ॥ $१०२२ \times २ + ४५००००० = ४५०२०४४$ यो. ।

इस पर्वतकी बाह्य परिधि एक करोड़ ब्यालीस लाख छत्तीस हजार सातसौ तेरह योजनसे अधिक है ॥ २७५८ ॥ १४२३६७१३ ।

यह बाह्य परिधि उपर्युक्त प्रमाणसे जितनी अधिक है, उस अधिकताका प्रमाण एक हजार तीनसौ तीस धनुष एक हाथ दश अंगुल और पांच जौ है ॥ २७५९ ॥

दं. १३३०, ह. १, अं. १०, जौ ५ ।

१ द ब सरिकूडे जाद्विदलोव्व. २ द ब माणुसुत्तरं. ३ द परिहीए. ४ द ब अधिरेओ.
५ द ब अधिरेयस्स. ६ द सहस्समेक्क च तीस अभहिय.

पणदाकलकसंखा सूर्ह अडभंतरमि भागमि । णवचउदुखतिदुचउड्ढिअंककमेणेर्ब परिहिजोयणया ॥ २७६०

४५००००० । १४२३०२४९ ।

सूजीए कदिए कदि दहगुणमूलं च लद्ध चउभजिदं । समचट्टवसुमईए हवेदि तं सुद्धमखेतफलं ॥ २७६१

णभएकपंचदुगसगदुगसगसगपंचतिदुखलक्केका । अंककमे खेतफलं मणुसजगे सेलफलजुत्तं ॥ २७६२

१६०२३५७७२७२५१० ।

दुगुणाए सूजीए दोसुं वासो विसोधिदस्स कदी । सोज्जस्सै चउडभागं वगिय गुणियं च दसगुणं मूलं ॥ २७६३

सत्तखणवसत्तेका छच्छकचउकपंचचउएकं । अंककमे जोयणया गणियफलं माणुसुत्तरगिरिस्स ॥ २७६४

१४५४६६१७९०७ ।

उवरिमि माणुसुत्तरगिरिणो^१ बावीस दिव्वकूडाणि । पुव्वादिचउदिसासुं पत्तेकं तिणिण तिणिण वेत्तंति ॥ २७६५

वेहेल्लिअसुमगग्गहा सडगंधी तिणिण पुव्वदिडभाए । रुजगो लोहियअंजणणामा दक्खिणविभागमि ॥ २७६६

अभ्यन्तरभागमें इस पर्वतकी सूची पैतालीस लाख योजन और परिधि अंकक्रमसे नौ, चार, दो शून्य, तीन, दो, चार और एक, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन है ॥ २७६० ॥ अभ्यन्तरसूची ४५०००००० । परिधि १४२३०२४९ यो. ।

सूचीके वर्गके वर्गको दशसे गुणा करके उसके वर्गमूलमें चारका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना समानगोल क्षेत्रका सूक्ष्म क्षेत्रफल होता है ॥ २७६१ ॥

शून्य, एक, पांच दो, सात, दो, सात, सात, पांच, तीन, दो, शून्य, छह और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मानुषोत्तरपर्वतके क्षेत्रफलसहित मनुष्यलोकका क्षेत्रफल है ॥ २७६२ ॥ $\sqrt{(४५०२०४४^२) \times १० \div ४} = १६०२३५७७२७२५१० ।$

दुगुणित बाह्यसूचीमेंसे दोनों ओरके व्यास को घटाकर जो शेष रहे उसके वर्गको शोध्य राशिके चतुर्थ भागके वर्गसे गुणित करके पुनः दशगुणा कर वर्गमूल निकालनेपर [बलयाकार क्षेत्रका] क्षेत्रफल आता है ॥ २७६३ ॥

सात, शून्य, नौ, सात, एक, छह, छह, चार, पांच, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मानुषोत्तरपर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २७६४ ॥

$\sqrt{\{(४५०२०४४ \times २) - (१०२२ \times २)\}^२ \times \frac{३०४४^२}{४} \times १०} = १४५४६६१७९०७ ।$

इस मानुषोत्तर पर्वतके ऊपर बाईस दिव्य कूट स्थित हैं । इनमें पूर्वादिक चारों दिशाओंमेंसे प्रत्येकमें तीन तीन कूट हैं ॥ २७६५ ॥

इनमेंसे वैदूर्य, अश्मगर्भ और सौगन्धी, ये तीन कूट पूर्वदिशामें तथा रुचक, लोहित और अंजन नामक तीन कूट दक्षिणदिशाभागमें स्थित हैं ॥ २७६६ ॥

अंजणमूलं कणयं^१ रजदं गामेहि पच्छिमदिसाए । पडिहंकेपवालाइं कूडाइं उत्तरदिसाए ॥ २७६७
 तवणिज्जरयणणामा कूडाइं^२ दोणिण वि हुदासणदिसाए । ईसाणदिसाभाए पडंजणो वज्जणामो त्ति ॥ २७६८
 एक्को छिय वेलंबो कूडो चेट्टेदि मारुददिसाए । णहरिदिसाविभागे णामेणं सव्वरयणो त्ति ॥ २७६९
 पुव्वादिसाउदिसासुं वणिणदकूडाण अगगभूमीसुं । एक्केकसिद्धकूडा होंति वि मणुसुत्तरे सेले ॥ २७७०
 गिरिउदयचउत्तरभागो उदयो कूडाण होदि पत्तेकं । तेत्तियमेत्तो रुंदो^३ मूले सिहरे तदद्धं च ॥ २७७१
 ४३० को १ । ४३० को १ । २१५ । १ ।
 २ ।

मूलसिहराण रुंदं मेलिय दलिदम्मि होदि जं लद्धं । पत्तेकं कूडाणं मज्झिमविकखंभपरिमाणं ॥ २७७२
 ३२२ । को २ । ३ ।
 ४ ।

मूलम्मि य सिहरम्मि य कूडाणं होंति दिव्ववणसंडा । मणिमयमंदिररम्मा वेदीपहुदीहिं सोहिह्ला ॥ २७७३
 चेट्टंति माणुसुत्तरसेलस्स य चउसु सिद्धकूडेसुं । चत्तारि जिणणिकेदा णिसहज्जिणभवणसारिच्छा ॥ २७७४

अंजनमूल, कनक और रजत नामक तीन कूट पश्चिम, तथा स्फटिक, अंक और प्रवाल नामक तीन कूट उत्तरदिशामें स्थित हैं ॥ २७६७ ॥

तपनीय और रत्न नामक दो कूट अग्निदिशामें तथा प्रभंजन और वज्र नामक दो कूट ईशानदिशाभागमें स्थित हैं ॥ २७६८ ॥

वायव्यदिशामें केवल एक वेलंबकूट और नैऋत्यदिशाभागमें सर्वरत्न नामक कूट स्थित है ॥ २७६९ ॥

माणुषोत्तरपर्वतके ऊपर पूर्वादिक चार दिशाओंमें बतलाये हुए कूटोंकी अग्रभूमियोंमें एक एक सिद्धकूट भी हैं ॥ २७७० ॥

इन कूटोंमेंसे प्रत्येक कूटकी उंचाई पर्वतकी उंचाईके चतुर्थ भागप्रमाण, तथा इतना ही उनका मूलमें विस्तार भी है । शिखरपर इससे आधा विस्तार है ॥ २७७१ ॥

उत्सेध यो. ४३०, को. १ । मूलविस्तार यो. ४३०, को. १ । शिखरविस्तार यो. २१५, को. ३ ।

मूल और शिखरके विस्तारको मिलाकर आधा करनेपर जो प्राप्त हो उतना प्रत्येक कूटके मध्यम विस्तारका प्रमाण है ॥ २७७२ ॥

$$४३०\frac{१}{४} + २१५\frac{३}{४} \div २ = ३२२\frac{१}{४} = \text{यो. } ३२२, \text{ को. } २\frac{३}{४} ।$$

कूटोंके मूलमें व शिखरपर मणिमय मन्दिरोंसे रमणीय और वेदीआदिकोंसे सुशोभित दिव्य वनखण्ड स्थित हैं ॥ २७७३ ॥

माणुषोत्तरपर्वतके चारों सिद्धकूटोंपर निषधपर्वतपर स्थित जिनभवनोके सदृश चार जिन-मन्दिर स्थित हैं ॥ २७७४ ॥

१ अ कहे रजवणामेहि, अ कण्णय रजदणामेहि. २ द अ पडिहंके. ३ द अ कूडाए. ४ द अ तेत्तियमेत्ता रुंदे.

सेसेसुं कूरेसुं वेंतरदेवाण दिम्बपासादा । वररयणकंचणमया पुष्पोदिदवण्णणेहिं जुदा ॥ २७७५
 पुष्पदिसाए जसस्सदिजसकंतजसोधरा तिकूडेसुं । कमसो अहिवहदेवा बहुपरिवारेहिं चेट्टंति ॥ २७७६
 दक्षिणदिसाए णंदो णंदुत्तरअसणिघोसणामा य । कूडतिदयम्मि वेंतरदेवा णिवसंति लीलाहिं ॥ २७७७
 सिद्धत्थो बेसमणो माणसदेओ त्ति पच्छिमदिसाए । णिवसंति तिकूडेसुं तगिरिणो वेंतराहिवहं ॥ २७७८
 उत्तरदिसाए देओ सुदंसणो मेघसुप्पबुद्धक्खा । कूडतिदयम्मि कमसो हांति हु मणुसुत्तरगिरिस्स ॥ २७७९
 अग्गिदिसाए सादीदेओ तवणिज्जणामकूडम्मि । चेट्टंति रयणकूडे भवणिंदो वेणुणामेणं ॥ २७८०
 ईसाणदिसाए सुरो हणुमाणो' वज्जणाभिकूडम्मि । वसदि पभंजणकूडे भवणिंदो वेणुधारि त्ति ॥ २७८१
 वेलंबणामकूडे वेलंबो णाम मारुददिसाए । सव्वरयणम्मि णहरिदिदिसाए सो वेणुधारि त्ति ॥ २७८२
 णहरिदिपवणदिसाओ वज्जिण अट्टसु दिसासु पत्तेक्कं । तिय तिय कूडा सेसं' पुष्पं वा केह् इच्छंति ॥ २७८३
 धादइसंबपवणिणइसुगारगिंदंसरिसवण्णणया । आयामेणं दुगुणं दीवम्मि य पोक्खरद्धम्मि ॥ २७८४

शेष कूटोंपर पूर्वोक्त वर्णनाओंसे संयुक्त उत्तम रत्न एवं सुवर्णमय व्यन्तरदेवोंके दिव्य प्रासाद हैं ॥ २७७५ ॥

मानुषोत्तरशैलके पूर्वदिशासम्बन्धी तीन कूटोंपर क्रमसे यशस्वान्, यशस्कान्त और यशोधर नामक तीन अधिपति देव बहुत परिवारके साथ निवास करते हैं ॥ २७७६ ॥

इसीप्रकार दक्षिणदिशाके तीन कूटोंपर नन्द (नन्दन), नन्दोत्तर और अशनिघोष नामक तीन व्यन्तरदेव लीलापूर्वक निवास करते हैं ॥ २७७७ ॥

उस पर्वतके पश्चिमदिशासम्बन्धी तीन कूटोंपर सिद्धार्थ, वैश्रवण (क्रमण) और मानसदेव (मानुष), ये तीन व्यन्तराधिपति निवास करते हैं ॥ २७७८ ॥

मानुषोत्तरपर्वतके उत्तरदिशासम्बन्धी तीन कूटोंपर क्रमशः सुदर्शन, मेघ (अमोघ) और सुप्रबुद्ध नामक तीन देव स्थित हैं ॥ २७७९ ॥

अग्निदिशाके तपनीय नामक कूटपर स्वातिदेव और रत्नकूटपर वेणु नामक भवनेन्द्र स्थित है ॥ २७८० ॥

ईशानदिशाके वज्रनाभिकूटपर हनुमान नामक देव और प्रभंजनकूटपर वेणुधारी (प्रभंजन) भवनेन्द्र रहता है ॥ २७८१ ॥

वायव्यदिशाके वेलम्ब नामक कूटपर वेलम्ब नामक और नैऋत्यदिशाके सर्वरत्नकूटपर वेणुधारी (वेणुनीत) भवनेन्द्र रहता है ॥ २७८२ ॥

आठ दिशाओंमेंसे नैऋत्य और वायव्य दिशाओंको छोड़कर शेष दिशाओंमेंसे प्रत्येकमें तीन तीन कूट हैं। शेष वर्णन पूर्वके ही समान है, ऐसा कितने ही आचार्य स्वीकार करते हैं ॥ २७८३ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें भी धातकीखण्डमें वर्णित इष्वाकार पर्वतोंके सट्ठश वर्णनवाले और आयामसे दुगुणे [दो इष्वाकार पर्वत स्थित] हैं ॥ २७८४ ॥

दोणि वि इसुगाराणं विबाले होंति दोणि विजयवरा । चंदद्वसमायारा^१ एकेका तासु मेरुगिरी ॥ २७८५
 भादइसंठे दीवे जेतियकुंडाणि जेतिया विजया । जेतियसरैवर जेतियसेलवरा जेतियणईओ ॥ २७८६
 पोक्खरदीवदेसुं तेत्तियमेत्ताणि ताणि चेदंति । दोणं इसुगाराणं गिरीण विबालभाएसुं ॥ २७८७
 विजया विजयाण तद्वा वेयङ्गाणं हवंति वेयङ्गा । मेरुगिरीणं मेरु कुलसेला कुलगिरीणं च ॥ २७८८
 सरियाणं सरियाओ णाभिगिरिंदाण णाभिसेलाणि । पणिधिगदा तियदीवे^३ च उस्सेहसमं विणा मेरुं^४ ॥ २७८९
 पट्ठाणं रंदाणि जंबूदीवस्मि भणिदरंदादो । एत्थ चउग्गुणिदाहं गेयाहं जेण पटमविणा^५ ॥ २७९०
 बुद्धा मेरुगिरिं कुलगिरिपट्टुदीणि दीवतिदयस्मि । वित्थारुच्छेहसमो केई एवं परूवेति ॥ २७९१
 छविदूण माणुसुत्तरसेलं कालोदगं च चेदंति । चत्तारो विजयद्धा दीवद्धे बारस कुलदी ॥ २७९२
 दीवस्मि पोक्खरदे कुलसेलादी तद्वा य दीहविजयद्धा । अब्भंतरस्मि बाहिं अंकमुहा ते खुरुप्पसंठाणा ॥ २७९३
 बज्जिय जंबूसामलिणामाहं विजयसरगिरिप्पट्टुदिं । जंबूदीवसमाणं णामाणि एत्थ वत्तव्वां ॥ २७९४

इन दोनों इष्वाकार पर्वतोंके बीचमें अर्धचन्द्रके समान (चक्ररंध्रके समान ?) आकारवाले दो उत्तम क्षेत्र और उनमें (दोनों विदेहोंमें) एक एक मेरु पर्वत है ॥ २७८५ ॥

धातकीखण्डद्वीपमें जितने कुंड, जितने विजय, जितने सरोवर, जितने श्रेष्ठ पर्वत और जितनी नदियां हैं, उतने ही वे सब पुष्करार्द्धद्वीपमें भी दोनों इष्वाकार पर्वतोंके अन्तरालभागोंमें स्थित हैं ॥ २७८६-२७८७ ॥

तीनों द्वीपोंमें प्रणिधिगत विजयोंके सदृश विजय, विजयार्द्धोंके सदृश विजयार्द्ध, मेरुपर्वतोंके सदृश मेरुपर्वत, कुलगिरियोंके सदृश कुलगिरि, नदियोंके सदृश नदियां, तथा नाभिगिरियोंके सदृश नाभिपर्वत हैं । इनमेंसे मेरुको छोड़कर शेष सबकी उंचाई समान है ॥ २७८८-२७८९ ॥

सर्व प्रथम कहे हुए विजयोंको छोड़ इनका विस्तार यहां जम्बूद्वीपमें बतलाये हुए विस्तारसे चौगुणा जानना चाहिये ॥ २७९० ॥

मेरुपर्वतको छोड़कर शेष कुलाचल आदिकोंका विस्तार व उंचाई तीनों द्वीपोंमें समान है ऐसा कितने ही आचार्य निरूपण करते हैं ॥ २७९१ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें चार विजयार्द्ध व बारह कुलपर्वत मानुपोत्तरशैल और कालोदकसमुद्रको छूकर स्थित हैं ॥ २७९२ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें स्थित वे कुलपर्वतादिक तथा दीर्घविजयार्द्ध अभ्यन्तर व बाह्य भागमें क्रमसे अंकमुख और क्षुरप्रके सदृश आकारवाले हैं ॥ २७९३ ॥

यहां जम्बू और शात्मली वृक्षोंके नामोंको छोड़कर शेष क्षेत्र, तालाब और पर्वतादिकके नाम जम्बूद्वीपके समान ही कहने चाहिये ॥ २७९४ ॥

१ [अरंभसमायारा]। २ द व सरोवण। ३ द व पणिधिसदातियवेदी। ४ द व अणा मेरु। ५ द व पटमविणा। ६ व कुटप्पं। ७ द व वत्तंओ।

दोपासेसु य दक्षिणहसुगारगिरिस्स दो भरहखेत्ता । उत्तरहसुगारस्स य हवन्ति एरावदा दोणिण ॥ २७९५
दोण्णं हसुगाराणं बारसकुलपण्वयाण विच्छाले । चेद्वन्ति सयलविजया भरविबरसरिच्छसंठाणा ॥ २७९६
अंकायारा विजया हवन्ति अठमंतरम्मि भागम्मि । सत्तिमुहं पिव बाहिं सयदुद्धिसमां वि पस्सभुजा ॥ २७९७
अत्तारि सहस्साणि दुसया दसजोयणाणि दसभागा । विक्खंभो हिमवन्ते णिसहंत चउग्गुणो कमसो ॥ २७९८

$$\begin{array}{r|l} ४२१० । १० & १६८४२ । २ \\ १९ & १९ \end{array} \quad \begin{array}{r|l} ६७३६८ । ८ & \\ १९ & १९ \end{array}$$

एदाणं तिणगाणं विक्खंभं मेलिदूण चउग्गुणिदं । सण्वाणं णादब्बं रुंदसमासं कुलगिरीणं ॥ २७९९
दोण्णं हसुगाराणं विक्खंभं बेसहस्सजोयणया । तं पुण्वम्मि विमिस्सं दीवद्धे सेलरुद्धखिदी ॥ २८००

२००० ।

जोयणलक्खत्तिदयं पणवणसहस्स छस्सयाणि पि । चउसीदि चउवभागा गिरिरुद्धखिदी परिमाणं ॥ २८०१

$$\begin{array}{r|l} ३५५६८४ । ४ & \\ १९ & १९ \end{array}$$

आदिमपरिधिप्पहुदीचरिमंतं इच्छिदाण परिहीसुं । गिरिरुद्धखिदिं सोधिय बारसजुदबेसएहिं भजिदूणं ॥ २८०२

दक्षिण इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो भरतक्षेत्र, और उत्तर इष्वाकार पर्वतके दोनों पार्श्वभागोंमें दो ऐरावतक्षेत्र हैं ॥ २७९५ ॥

दोनों इष्वाकार और बारह कुलपर्वतोंके अन्तरालमें चक्रके अरोंके छेदोंके सहस्र आकारवाले सब विजय स्थित हैं ॥ २७९६ ॥

सब क्षेत्र अभ्यन्तरभागमें अंकाकार और बाह्यभागमें शक्तिमुख हैं । इनकी पार्श्वभुजायें गाड़ीकी उद्धिके समान हैं ॥ २७९७ ॥

हिमवान्पर्वतका विस्तार चार हजार दोसौ दश योजन और एक योजनके उन्नीस भागोंमेंसे दश भाग अधिक है । इसके आगे निषधपर्वतपर्यंत क्रमसे उत्तरोत्तर चौगुणा विस्तार है ॥ २७९८ ॥ हिमवान् ४२१० $\frac{१०}{१९}$ । महाहिमवान् १६८४२ $\frac{२}{१९}$ । निषध ६७३६८ $\frac{८}{१९}$ ।

इन तीनों पर्वतोंके विस्तारको मिलाकर चौगुणा करनेपर जो प्राप्त हो उतने योजनप्रमाण सब कुलपर्वतोंका समस्त विस्तार जानना चाहिये ॥ २७९९ ॥

$$४२१०\frac{१०}{१९} + १६८४२\frac{२}{१९} + ६७३६८\frac{८}{१९} \times ४ = ३५३६८४\frac{४}{१९}$$

दोनों इष्वाकार पर्वतोंका विस्तार दो हजार योजनप्रमाण है । इसको पूर्वोक्त कुलपर्वतोंके समस्त विस्तारमें मिला देनेपर पुष्कराद्धीपमें पर्वतरुद्धक्षेत्रका प्रमाण होता है ॥ २८०० ॥

$$२००० + ३५३६८४\frac{४}{१९} = ३५५६८४\frac{४}{१९}$$

पर्वतरुद्ध क्षेत्रका प्रमाण तीन लाख पचवन हजार छहसौ चौरासी योजन और चार भाग अधिक है ॥ २८०१ ॥ ३५५६८४ $\frac{४}{१९}$ ।

पुष्कराद्धीपकी आदिम परिधिसे लेकर अन्तिमान्त इच्छित परिधियोंमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको कम करके शेषमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसको अपनी अपनी शालाकाओंसे

सगसगसलायगुणिदं होदि पुढं भरहपहुदिविजयाणं । इच्छिदपदेसहंदा तहिं तहिं तिणिणियमेणं ॥ २८०३
अथवा—

भरहादिसु विजयाणं बाहिरहंदम्मि आदिमं हंदं । सोहिय अल्लक्खहिदे खयवड्डी इच्छिदपदेसे ॥ २८०४ —

एकत्तालसहस्सा पंचसया जोयणाणि उणसीदी । तेहत्तरिउत्तरसदकलाओ अब्भंतरे भरहहंदं ॥ २८०५

$$\frac{४१५७९}{२१२} \mid \frac{१७३}{२१२}$$

भरहस्स मूलहंदं चउगुणिदे होदि हेमवदभूरुपं । अब्भंतरम्मि हंदं तह हरिवरिसस्स चउगुणिदं ॥ २८०६

$$\frac{१६६३१९}{२१२} \mid \frac{५६}{२१२} \mid \frac{६६५२७७}{२१२} \mid \frac{१२}{२१२}$$

हरिवरिसो चउगुणिदो हंदो अब्भंतरे विदेहस्स । सेसवरिसाण हंदं पत्तेहं चउगुणा हाणी ॥ २८०७

$$\frac{२६६११०८}{२१२} \mid \frac{४८}{२१२} \mid \frac{६६५२७७}{२१२} \mid \frac{१२}{२१२} \mid \frac{१६६३१९}{२१२} \mid \frac{५६}{२१२} \mid \frac{४१५७९}{२१२} \mid \frac{१७३}{२१२}$$

एवं सगसगविजयाणं आदिमहंदपहुदीओ । बाहिरचरिमपदेसे हंदंतिमं ति^२ वत्तब्बं ॥ २८०८

गुणा करनेपर नियमसे भरतादिक क्षेत्रोंका वहां वहां इच्छित स्थानमें (आदि, मध्य और अन्तमें) तीनों प्रकारका विस्तारप्रमाण होता है ॥ २८०२—२८०३ ॥

$$९१७०६०५—३५५६८४ \div २१२ \times १ = ४१५७९\frac{१७३}{२१२} \text{ म. क्षे. का आदिविष्कम्भ ।}$$

अथवा—

भरतादिक क्षेत्रोंके बाह्य विस्तारमेंसे आदिम विस्तारको घटाकर जो शेष रहे उसमें आठ लाखका भाग देनेपर इच्छित स्थानमें क्षय-वृद्धिका प्रमाण आता है ॥ २८०४ ॥

$$६५४४६३\frac{१७३}{२१२} - ४१५७९\frac{१७३}{२१२} \div ८००००० = \frac{४१२४६४००००}{८०००००} \text{ हा. वृ. ।}$$

इकतालीस हजार पांचसौ उन्नासी योजन और एकसौ तिहत्तर भाग अधिक भरतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार है ॥ २८०५ ॥ $४१५७९\frac{१७३}{२१२}$ ।

भरतक्षेत्रके मूलविस्तारको चारसे गुणा करनेपर हैमवतक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार और इसको भी चारसे गुणा करनेपर हरिवर्षका अभ्यन्तरविस्तार होता है ॥ २८०६ ॥

$$\text{हैमवत } १६६३१९\frac{१७३}{२१२} \mid \text{हरि } ६६५२७७\frac{१७३}{२१२}$$

हरिवर्षक्षेत्रके विस्तारको चारसे गुणा करनेपर विदेहक्षेत्रका अभ्यन्तरविस्तार होता है ।

फिर इसके आगे शेष क्षेत्रोंके विस्तारमें क्रमशः चतुर्गुणी हानि होती गई है ॥ २८०७ ॥

$$\text{विदेह } २६६११०८\frac{१७३}{२१२} \mid \text{रम्यक } ६६५२७७\frac{१७३}{२१२} \mid \text{हैरण्यवत } १६६३१९\frac{१७३}{२१२}$$

$$\text{ऐरावत } ४१५७९\frac{१७३}{२१२}$$

इसप्रकार अपने अपने क्षेत्रोंका आदिम विस्तार आदि है । अब बाह्य चरम प्रदेशपर इनका अन्तिम विस्तार कहा जाता है ॥ २८०८ ॥

१ वृक्ष हैमवभूये. २ वृक्ष बाहिरदुचरिमपदेसे बंदतिवधि.

पैणसट्टिसहस्साणि चउत्सया जोयणाणि छादालं । तेरस कलाओ भणिदं भरहविस्सिदिबाहिरे लंदं ॥ २८०९

६५४४६ । १३
२१२

एत्थ वि पुब्बं वं गेदब्बं ।

पुक्खरवरद्धदीवे खुल्लयहिमवंतसिहरिमैज्झिल्ले । पउमँदहपुंडरीए पुब्बवरदिसम्मि णिग्गदणदीओ ॥ २८१०
अट्टेक्कअट्टसियं अंककमे जोयणाणि गिरिउवारीं । गंतूणं पत्तेक्कं दक्खिणउत्तरदिसम्मि जंति कमे ॥ २८११

३८६१८ ।

धादइसंडपवणिणददोणं मेरूण सव्ववण्णणयं । एत्थेव य वत्तब्बं गयदंतमइसालकुरुरहिदं ॥ २८१२
छक्केक्कपुक्कछहुगछक्केक्कं जोयणाणि मेरूणं । अअंतरभागट्टियगयदंताणं चउण्हाणं ॥ २८१३

१६२६११६ ।

णवइगिदोहोचउणभदो अंककमेण जोयणा दीहं । दोमेरूणं बाहिरगयदंताणं चउण्हाणं ॥ २८१४

२०४२२१९ ।

छत्तीसं लक्खाणि अइसट्टिसहस्सतिसयपणीसा । जोयणयाणि पोक्खरदीवद्धे होदि कुरुचावं ॥ २८१५

३६६८३३५ ।

पैसठ हजार चारसौ छयालीस योजन और तेरह कला अधिक भरतक्षेत्रका बाह्य भागमें विस्तार कहा गया है ॥ २८०९ ॥ $१४२३०२४९ - ३५५६८४\frac{४}{६} \div २१२ \times १ = ६५४४६\frac{१३}{३}$ ।

पहिलेके समान यहांपर भी हैमवतादिक क्षेत्रोंका विस्तार चतुर्गुणी वृद्धि व हानिरूप जानना चाहिये ।

पुष्करार्धद्वीपमें क्षुद्रहिमवान् और शिखरी पर्वतपर स्थित पद्मद्रह व पुण्डरीकद्रहके पूर्व और पश्चिमदिशासे निकली हुई नदियां अंकक्रमसे आठ, एक, छह, आठ और तीन अंकप्रमाण अर्थात् अड़तीस हजार छहसौ अठारह योजनमात्र पर्वतके ऊपर जाकर क्रमसे प्रत्येक दक्षिण व उत्तरदिशाकी ओर जाती हैं ॥ २८१०-२८११ ॥ ३८६१८ ।

धातकीखण्डमें वर्णित दोनों मेरुओंका समस्त वर्णन गजदन्त, भद्रशाल और कुरुक्षेत्रोंको छोड़कर यहांपर भी कहना चाहिये ॥ २८१२ ॥

छह, एक, एक, छह, दो, छह और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण मेरुओंके अभ्यन्तरभागमें स्थित चारों गजदन्तोंकी लंबाई है ॥ २८१३ ॥

१६२६११६ ।

नौ, एक, दो, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या प्राप्त हो उतने योजनप्रमाण दोनों मेरुओंके बाह्यभागमें स्थित चारों गजदन्तपर्वतोंकी लंबाई है ॥ २८१४ ॥

२०४२२१९ ।

पुष्करार्धद्वीपमें कुरुक्षेत्रका धनुष छत्तीस लाख अड़सठ हजार तीनसौ पैतीस योजन-मात्र है ॥ २८१५ ॥ ३६६८३३५ ।

१ द पण्ड. २ द ब पुब्बं गेदब्बं. ३ द ब 'सिहर. ४ द पउदह', ब पउमइसह'. ५ ब गयदंतमइ-सालकुरुरहिदा. ६ द ब अंककमेणाणि.

चोहसजोयणलक्खा छावीदिसहस्सणवसयाहं इगितीसा । उत्तरदेवकुरुए पत्तेकं होदि रजुबाणो ॥ २८१६

१४८६९३१ ।

चउजोयणलक्खाणि छत्तीससहस्स णवसयाहं पि । सोलसजुदाणि कुरवे जीवाए होदि परिमाणं ॥ २८१७

४३६९१६ ।

इसुवगं चउगुणिदं जीवावग्गमि खिवत तम्मि तदो । चउगुणबाणविहत्ते लद्धं वट्टस्स विक्खंभो ॥ २८१८

पण्णारसलक्खाणि उण्वीससहस्सयाहं छब्बीसा । इगिबीसजुदसदंसा पोक्खरकुरुमंढले खेतं ॥ २८१९

१५१९०२६ । १२१ ।

२१२ ।

सत्तारसलक्खाणि चोहसजुदसत्तहत्तरिसयाणि । अट्टकलाभो पोक्खरकुरुवंसए होदि बंकइसू ॥ २८२०

१७०७७१४ । ८ ।

२१२ ।

वे लक्खा पण्णारससहस्ससत्तसयअट्टवण्णाभो । पुग्वावरेण रुदं दीवद्धे भइसालवणं ॥ २८२१

२१५७५८ ।

एक्केक्कभइसालरुंदा—२४५१ । ७०^४ ।

८८ ।

उत्तरदक्खिणभागट्ठिदाणे जो होदि भइसालाणं^१ । विक्खंभो कालवसा उच्छिण्णो तस्स उवदेसो ॥ २८२२

उत्तर और देवकुरुमेंसे प्रत्येकका ऋजुबाण चौदह लाख छयासी हजार नौसौ इक्तीस योजनप्रमाण है ॥ २८१६ ॥ १४८६९३१ ।

कुरुक्षेत्रकी जीवाका प्रमाण चार लाख छत्तीस हजार नौसौ सोलह योजनमात्र है ॥ २८१७ ॥

४३६९१६ ।

बाणके वर्गको चौगुणाकर उसे जीवाके वर्गमें निला दो पुनः चौगुणे बाणका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उतना गोलक्षेत्रका विस्तार होता है ॥ २८१८ ॥

पुष्करद्वीपसम्बन्धी कुरुओंका मण्डलाकार क्षेत्र पन्द्रह लाख उन्नीस हजार छब्बीस योजन और एकसौ इक्कीस भाग अधिक है ॥ २८१९ ॥ १५१९०२६३३३ ।

पुष्करद्वीपसम्बन्धी कुरुक्षेत्रका वक्रबाण सत्तरह लाख सतहत्तरसौ चौदह योजन और आठ कलाप्रमाण है ॥ २८२० ॥ १७०७७१४३६३ ।

पुष्करार्द्धद्वीपमें भद्रशालवनका पूर्वापर विस्तार दो लाख पन्द्रह हजार सातसौ अट्ठावन योजनमात्र है ॥ २८२१ ॥ २१५७५८ ।

एक एक भद्रशालका विस्तार २४५१९३३ ।

उत्तर-दक्षिण भागमें स्थित भद्रशालवनोंका जो कुछ विस्तार है, उसका उपदेश कालवश नष्ट हो गया है ॥ २८२२ ॥

१ द कक्खे. २ द चउवीस. ३ द मंगले. ४ द ५६८, ब ५१ । ५ द ब 'ठिदाणि.
६ द ब भइसालवणं.

गिरिभद्रशालविजया वक्खारविभंगसरिसुरारण्णा । पुब्बावरविथारा पोक्खरदीवे विदेहाणं ॥ २८२३
एदाणं पत्तेक्कं मंदरसेलाण धरणिपट्टमि । जोयणचउणवदिसया विक्खंभो पोक्खरद्धमि ॥ २८२४

९४०० ।

दो लक्खा पण्णारससहस्ससत्तयसदट्टवण्णाभो । जोयणया पुब्बावरहंदो एक्केक्कभद्रशालाणं ॥ २८२५

२१५७५८ ।

उणवीससहस्साणि सत्तसया जोयणाणि चउणउदी । चउभागो पत्तेक्कं हंदा चउसट्ठिविजयाणं ॥ २८२६

१९७९४ । १

४

दुसहस्सजोयणाणि वासा वक्खारयाण पत्तेक्कं । पंचसयजोयणाणि विभंगसरियाण विक्खंभो ॥ २८२७

२००० । ५००

एक्करससहस्साणि जोयणया छस्सयाणि भडसीदी । पत्तेक्कं विथारो देवारण्णाण दोणं पि ॥ २८२८

११६८८ ।

मंदरगिरिपहुदीणं गियणियसंखाए ताडिदं तदिदं । गियणियरुद्धा वासा वासाणं होदि पिंडफलं ॥ २८२९

तं पिंडमट्टलक्खेसु सोधिदे जं हवे सेसं । गियसंखाए भजिदे गियणियवासा हवंति पत्तेक्कं ॥ २८३०

पुष्करद्वीपमें विदेहोंके गिरि, भद्रशाल, विजय, वक्षार, विभंगनदियां और देवारण्य, ये पूर्व-पश्चिम विस्तृत हैं ॥ २८२३ ॥

पुष्करार्द्धद्वीपमें इन मन्दरपर्वतोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार पृथिवीपृष्ठपर चौरानवैसो योजन-प्रमाण है ॥ २८२४ ॥ ९४०० ।

प्रत्येक भद्रशालका पूर्वापरविस्तार दो लाख पन्द्रह हजार सातसौ अट्ठावन योजनप्रमाण है ॥ २८२५ ॥ २१५७५८ ।

चौसठ विजयोंमेंसे प्रत्येकका विस्तार उन्नीस हजार सातसौ चौरानवैसो योजन और चतुर्थ भागसे अधिक है ॥ २८२६ ॥ १९७९४ १/४ ।

प्रत्येक वक्षारोंका विस्तार दो हजार योजन और प्रत्येक विभंगनदियोंका विस्तार पांचसौ योजनमात्र है ॥ २८२७ ॥ २००० । ५०० ।

दोनों देवारण्योंमेंसे प्रत्येकका विस्तार ग्यारह हजार छहसौ अठासी योजनप्रमाण है ॥ २८२८ ॥ ११६८८ ।

[इष्टसे रहित] मन्दरपर्वतादिकोंके अपने अपने विस्तारको अपनी अपनी संख्यासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो वह अपने अपने द्वारा रुद्ध विस्तार होता है । इन विस्तारोंका जो पिण्डफल हो उस पिण्डफलको आठ लाखमेंसे घटाकर शेषको अपनी संख्यासे भाजित करनेपर प्रत्येकके अपने अपने विस्तार होने हैं ॥ २८२९—२८३० ॥

१ द व विथारो. २ द व तादिसं. ३ द व स पिंड अट्टसु लक्खेसु सोधिदे सम्मदेसेसं.

दुगुणम्मि भइसाले मंदरसेलस्स खिवसु विक्खंभं । मज्झिमसूईजुत्तं सा सूजी कच्छगंधमालिणिण् ॥ २८३१
एकत्तालं लक्खा चालीससहस्स णवसया सोलं । दोमेरुणं बाहिर दुभइसालाण अंतो त्ति ॥ २८३२

४१४०९१६ ।

तस्सूजीए परिही एक्कं कोडी य तीसलक्खाणि । चउणउदिसहस्साणि सत्तसया जोयणाणि छ्वीसं ॥ २८३३

१३०९४७२६ ।

पव्वदविसुद्धपरिहीसेसं चउसट्ठिरूपसंगुणिदं । बारमजुददुमएहिं भजिदग्धि विदेहदीहत्तं ॥ २८३४

अट्टचउसत्तपणचउअट्टतिअंककमेण जोयणया । बारमअधियमयंसा तट्टाणविदेहदीहत्तं ॥ २८३५

३८४५७४८ । ११२

२१२

सीदासीदोदाणं वामं दुमहस्स तम्मि अवणिज्जं । अवसेमल्लं दीहं कणिट्ठयं कच्छगंधमालिणिण् ॥ २८३६

चउसत्तट्टेकदुगं णवएक्कंकमेण जोयणया । छावणकला दीहं कणिट्ठयं कच्छगंधमालिणिण् ॥ २८३७

१९२१८७४ । ५६

२१२

..

भद्रशालके दुगुणे विस्तारमें मन्दरपर्वतके विस्तारको मिलाकर जो प्राप्त हो उसे मध्यम सूचीमें मिला देनेपर वह कच्छा और गन्धमालिनीकी सूची होती है ॥ २८३१ ॥

उक्त सूची दोनों मेरुओंके बाहिर दोनों भद्रशालोंके अन्त तक इकतालीस लाख चालीस हजार नौसौ सोलह योजनप्रमाण है ॥ २८३२ ॥

$$(२१५७५८ \times २) + ९,४०० + ३७००००० = ४१४०९,१६ । ४१४०९,१६ ।$$

इस सूचीकी परिधि एक करोड़ तीस लाख चौरानव हजार सातसौ छत्तीस योजनप्रमाण है ॥ २८३३ ॥ १३०९४७२६ ।

इस परिधिमेंसे पर्वतरुद्ध क्षेत्रको घटाकर शेषको चौमठसे गुणा करके दोसौ बाहरका भाग देनेपर विदेहकी लंबाईका प्रमाण आता है ॥ २८३४ ॥

आठ, चार, मात, पांच, चार, आठ और तीन, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बाहर भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनीके पास विदेहकी लंबाई है ॥ २८३५ ॥

$$(१३०९,४७२६ - ३५५६८४, \%) \times ६४ \div २१२ = ३८४५७४८ \frac{१}{३} ।$$

इसमेंसे सीता-सीतोदा नदियोंके दो हजार योजनप्रमाण विस्तारको घटा देनेपर जो शेष रहे उसके अर्धभागप्रमाण कच्छा और गन्धमालिनी देशकी कनिष्ठ अर्थात् आदिम लंबाई है ॥ २८३६ ॥

चार, सात, आठ, एक, दो, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छप्पन कला अधिक कच्छा और गन्धमालिनीकी आदिम लंबाई है ॥ २८३७ ॥ $३८४५७४८ \frac{१}{३} - २००० \div २ = १९२१८७४ \frac{५}{६} ।$

विजयादीणं वासं तत्त्वगं दसगुणिज्ज तम्मूलं । गिण्हं तत्तो पुह पुह बत्तीसगुणं च करेमाणं ॥ २८३८
 बारसज्जुदुसएहिं भजिदूणं कच्छहंदमेलविदं^१ । गियणियठाणे वामो अद्धसैरूवं विदेहस्स ॥ २८३९
 णवजोयणयसहस्सा चत्तारि मयाणि अट्टनालं पि । छप्पणकलाभो तह विजयाणं होदि परिवड्डी ॥ २८४०

९४४८ । ५६
 २१२

चउवण्णबभहियारिणं सयाणि णव जोयणाणि तह भागा । वीसुत्तरमदमेत्ता वक्खारगिरीण परिवड्डी ॥ २८४१

९५४ । १२०
 २१२

जोयणसयाणि दोण्णिं अट्टत्तीमाधियाणि तह भागा । छत्तीमउत्तरसयं विभंगसरियाण परिवड्डी ॥ २८४२

२३८ । १३६
 २१२

पंचसहस्सा जोयण पंचसया अट्टहत्तरीजुत्ता । चउमीदिजुदमदंसा देवारण्णाण परिवड्डी ॥ २८४३

५५७८ । १८४
 २१२

विजयादीणं आदिमदीहे वड्ढिं ग्विवेज्ज तं होदि । मज्झिमदीहं मज्झिमदीहे तं ग्विवसु अंतदीहत्तं ॥ २८४४

..

विजयादिकोंका जो विस्तार हो, उसके वर्गको दससे गुणा करके उसका वर्गमूल ग्रहण करे । पश्चात् उसे पृथक् पृथक् बत्तीससे गुणा करके प्राप्त गुणनफलमे दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसे कच्छादेशके विस्तरमें मिलानेमे अपने अपने स्थानपर अर्ध विदेहका विस्तार होता है ॥ २८३८-२८३९ ॥

विजयोंकी वृद्धिका प्रमाण नौ हजार चारसौ अड़नालीस योजन और छप्पन कला अधिक है ॥ २८४० ॥ $\sqrt{(१९७९४\frac{१}{२})^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ९४४८\frac{५६}{२१२}$ ।

नौसौ चौधन योजन और एकसौ बीस भागमात्र वक्खारपर्वतोंकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४१ ॥ $\sqrt{२०००^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ९५४\frac{१३६}{२१२}$ ।

दोसौ अड़तीस योजन और एकसौ छत्तीस भाग अधिक विभंगनदियोंकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४२ ॥ $\sqrt{५००^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = २३८\frac{१३६}{२१२}$ ।

पांच हजार पांचसौ अट्ठार योजन और एकसौ चौगसी भागमात्र देवारण्योंकी वृद्धिका प्रमाण है ॥ २८४३ ॥ $\sqrt{११६८८^२ \times १० \times ३२ \div २१२} = ५५७८\frac{१३६}{२१२}$ ।

विजयादिकोंकी आदिम लंबाईमें उक्त वृद्धिप्रमाणको मिला देनेपर उनकी मध्यम लंबाईका प्रमाण, और मध्यम लंबाईमें भी उस वृद्धिप्रमाणको मिला देनेसे उनकी अन्तिम लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २८४४ ॥

१ द् ब गिण्हं. २ द् ब कच्छहंदमेलविदं. ३ द् ब चकसस्वं. ४ द् ब बभहियाणं. ५ द् ०दीहत्तं.

दोहोतियह्गितियणवएकं अंककमेण अंसा य । बारुत्तरएकसयं मज्झिअं कच्छगंधमालिण् ॥ २८४५

$$\begin{array}{r} १९३१३२२ \mid ११२ \\ २१२ \end{array}$$

णभसत्तसत्तणभचउणवेकअंककमेण अंसा य । अडसट्टिसयं विजयदुवक्खारणगणमंतमादिहं ॥ २८४६

$$\begin{array}{r} १९४०७७० \mid १६८ \\ २१२ \end{array}$$

पणदोसगइगिचउरो णवेक जोयण छहत्तरी अंसा । मज्झिअं चित्तकूडे होदि तहा देवपव्वए दीहं ॥ २८४७

$$\begin{array}{r} १९४१७२५ \mid ७६ \\ २१२ \end{array}$$

णवसगछहोचउणवइगि कल छणणउदिअधियसयमेकं । दोवक्खारगिरीणं अन्तिम आदी सुकच्छगंधिलण् ॥ २८४८

$$\begin{array}{r} १९४२६७९ \mid १९६ \\ २१२ \end{array}$$

अट्टदुगेकं दोपणणवइगि^१ अंसा य तालमेत्ताणि । मज्झिअं यदीहत्तं विजयाण् सुकच्छगंधिलण् ॥ २८४९

$$\begin{array}{r} १९५२१२८ \mid ४० \\ २१२ \end{array}$$

दो, दो, तीन, एक, तीन, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बारह भाग अधिक कच्छा और गन्धमालिनीदेशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४५ ॥ $१९२१८७४\frac{५}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १९३१३२२\frac{१}{३}\frac{१}{३}$ ।

शून्य, सात, सात, शून्य, चार, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अडसठ भाग अधिक उक्त दोनों क्षेत्रों तथा चित्रकूट व देवमाल नामक दो वक्षारपर्वतोंकी क्रमसे अन्तिम और आदिम लंबाई है ॥ २८४६ ॥

$$१९३१३२२\frac{१}{३}\frac{१}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १९४०७७०\frac{१}{३}\frac{६}{३}$$

पांच, दो, सात, एक, चार, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छयत्तर भागमात्र अधिक चित्रकूट व देवमाल पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४७ ॥ $१९४०७७०\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९५४\frac{१}{३}\frac{२}{३} = १९४१७२५\frac{५}{३}\frac{६}{३}$ ।

नौ, सात, छह, दो, चार, नौ और एक, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानबै भाग अधिक दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा सुकच्छा और गंधिला देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८४८ ॥ $१९४१७२५\frac{५}{३}\frac{६}{३} + ९५४\frac{१}{३}\frac{२}{३} = १९४२६७९\frac{१}{३}\frac{६}{३}$ ।

आठ, दो, एक, दो, पांच, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भागमात्र अधिक सुकच्छा और गंधिला देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८४९ ॥ $१९४२६७९\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १९५२१२८\frac{५}{३}\frac{६}{३}$ ।

छस्सगणइगिछणवएकं अंसा य होंति छण्णउदी । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोणिसरिवाणं ॥ २८५०

$$\begin{array}{r} १९६१५७६ \mid ९६ \\ २१२ \end{array}$$

पणइगिआट्टिगिछणवएकं अंसा य वीसमेत्ताणि । द्रहवदीउम्मिमाळिणिमज्झिमयं होदि दीहंसं ॥ २८५१

$$\begin{array}{r} १९६१८१५ \mid २० \\ २१२ \end{array}$$

तियपणखंदुगछणवएकं छप्पणअधियसयमंसा । दोण्णिणहं अंतं महकच्छसुवग्गुए आदी ॥ २८५२

$$\begin{array}{r} १९६२०५३ \mid १५६ \\ २१२ \end{array}$$

दुखपंचएकसगणवएकं अंककमेण जोयणया । महकच्छसुवग्गुए दीहंसं मज्झिमपणसे ॥ २८५३

$$१९७१५०२ \mid$$

णभपणवणभअडणवएकं अंसा य होंति छप्पणं । विजयाणंतं दोणं दोणं पि गिरीणमादिहं ॥ २८५४

$$\begin{array}{r} १९८०९५० \mid ५६ \\ २१२ \end{array}$$

छह, सात, पांच, एक, छह, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छ्यानत्रै भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा द्रहवती और ऊर्मिमालिनी नामक दो नदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८५० ॥

$$१९५२१२८\frac{४}{२} + ९४४८\frac{५}{२} = १९६१५७६\frac{९}{२}$$

पांच, एक, आठ, एक, छह, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीस भागमात्र अधिक द्रहवती व ऊर्मिमालिनी नदीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५१ ॥ $१९६१५७६\frac{९}{२} + २३८\frac{३}{२} = १९६१८१५\frac{३}{२}$

तीन, पांच, शून्य, दो, छह, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छप्पन भाग अधिक दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा महाकच्छा और सुवल्गु (सुगन्धा) नामक दो क्षेत्रोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८५२ ॥

$$१९६१८१५\frac{३}{२} + २३८\frac{३}{२} = १९६२०५३\frac{५}{२}$$

दो, शून्य, पांच, एक, सात, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण महाकच्छा और सुवल्गु (सुगन्धा) क्षेत्रोंके मध्यम प्रदेशमें लंबाई है ॥ २८५३ ॥

$$१९६२०५३\frac{५}{२} + ९४४८\frac{५}{२} = १९७१५०२$$

शून्य, पांच, नौ, शून्य, आठ, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छप्पन भाग अधिक दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा पन्नकूट और सूर्य नामक दो पर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८५४ ॥ $१९७१५०२ + ९४४८\frac{५}{२} = १९८०९५०\frac{५}{२}$

१ द ब दीहस्त. २ द ब कच्छसुवग्गुए. ३ द दोणं पि विजयाणंतं दोपि गिरीणमादिहं.

चउणभणवइगिअडणवण्कं अंसा सद् छहत्तरियं । वरपउमकूड तह सूरप्पव्वए मज्झमि दीहत्तं ॥२८५५

$$\begin{array}{r} १९८१९०४ \mid १७६ \\ २१२ \end{array}$$

णवपणअडदुगअडणवण्कं अंसा य होंति चुलसीदी । मंतं दोसु गिरीणं भादी वग्गूण कच्छकावदिण् ॥२८५६

$$\begin{array}{r} १९८२८५९ \mid ८४ \\ २१२ \end{array}$$

सगणभतियदुगणवणवण्कं अंसा य चालअधियसयं । मज्झलं दीहत्तं वग्गूण कच्छकावदिण् ॥ २८५७

$$\begin{array}{r} १९९२३०७ \mid १४० \\ २१२ \end{array}$$

पणपणसगइगिखंणभदो क्षिय अंसा छणउदिअधियसयं । दोणं विजयाणंतं भादिहं दोसु सरियाणं ॥२८५८

$$\begin{array}{r} २००१७५५ \mid १९६ \\ २१२ \end{array}$$

चउणवणवइगिखंणभदो क्षिय अंसा य वीसअधियसयं । मज्झलं ग्रहवदिण् दीहत्तं फेणमालिणिण् ॥२८५९

$$\begin{array}{r} २००१९९४ \mid १२० \\ २१२ \end{array}$$

चार, शून्य, नौ, एक, आठ, नौ और एक, इन अंकोंसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने याजन और एकसौ छत्तर भाग अधिक उत्तम पद्मकूट तथा सूर्यपर्वतकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५५ ॥ $१९८०९५०\frac{५}{१२} + ९५४\frac{१२}{१२} = १९८१९०४\frac{१७६}{१२}$ ।

नौ, पांच, आठ, दो, आठ, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौगसी भाग अधिक दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा वल्गु (गन्धा) और कच्छकावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८५६ ॥

$$१९८१९०४\frac{१७६}{१२} + ९५४\frac{१२}{१२} = १९८२८५९\frac{२८४}{१२}$$

सात, शून्य, तीन, दो, नौ, नौ और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक वल्गु (गन्धा) व कच्छकावतीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५७ ॥ $१९८२८५९\frac{२८४}{१२} + ९४४८\frac{५६}{१२} = १९९२३०७\frac{३४०}{१२}$ ।

पांच, पांच, सात, एक, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छयानत्रे भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा ग्रहवती व फेनमालिनी नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५८ ॥

$$१९९२३०७\frac{३४०}{१२} + ९४४८\frac{५६}{१२} = २००१७५५\frac{१०६}{१२}$$

चार, नौ, नौ, एक, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भाग अधिक ग्रहवती और फेनमालिनी नदीकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८५९ ॥ $२००१७५५\frac{१०६}{१२} + २३८३\frac{३६}{१२} = २००१९९४\frac{३३२}{१२}$ ।

तियतियदोदोखंणभदो चिय अंसा तहेव चउदालं । अंतं दोसरियाणं आदी आवत्तवप्पकावदिण् ॥ २८६०

२००२२३३ । ४४

२१२

एकट्ठं छक्केकं एकं खं दोण्णि अंस एकसयं । मज्झिमुखदीहत्तं आवत्तावप्पकावदिण् ॥ २८६१

२०११६८१ । १०० ।

२१२

णवदुगिगिदोण्णिखंदुग अंसा छप्पणअधिय एकसयं । दोविजयाणं अंतं आदिलं णल्लिणागणगे ॥ २८६२

२०२११२९ । १५६

२१२

अउअडखंदुगदोणभदुअंककमे' जौयणाणि अंसा य । चउमट्ठी मज्झिल्ले णागणगे णल्लिणकूडग्गि ॥ २८६३

२०२२०८४ । ६४

२१२

अडतियणभतियदुगणभदो चिय अंसा सयं च चुलसीदी । दोसु गिरीणं अंतं आदिलं दोसु विजयाणं ॥ २८६४

२०२३०३८ । १८४

२१२

तीन, तीन, दो, दो, शून्य, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस भाग अधिक दोनो नदियोकी अन्तिम तथा आवर्ती व वप्रकावती क्षेत्रकी आदिम लंबाई है ॥ २८६० ॥ $२००१९९४\frac{१}{२} + २६८\frac{१}{२} = २००२२३३\frac{४}{२}$ ।

एक, आठ, दृह, एक, एक, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ भाग अधिक आवर्ती व वप्रकावतीकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६१ ॥

$$२००२२३३\frac{४}{२} + ९४४८\frac{५}{२} = २०११६८१\frac{१}{२}$$

नौ, दो, एक, एक, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छापन भाग अधिक दोनो क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा नलिन व नाग पर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २८६२ ॥ $२०११६८१\frac{१}{२} + ९४४८\frac{५}{२} = २०२११२९३\frac{५}{२}$ ।

चार, आठ, शून्य, दो, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौसठ भाग अधिक नागनग व नलिनकूटकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८६३ ॥ $२०२११२९३\frac{५}{२} + ९५४\frac{१}{२} = २०२२०८४\frac{६}{२}$ ।

आठ, तीन, शून्य, तीन, दो, शून्य और दो, इन अंकोके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा लांगलावर्ती व महावप्रा देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८६४ ॥

$$२०२२०८४\frac{६}{२} + ९५४\frac{१}{२} = २०२३०३८\frac{७}{२}$$

सगभङ्गचउदुगतिपणभदो चिय अंसा तहेव अडवीसा । मज्झिम्हयदीहत्तं महवप्पे लंगलावत्ते ॥ २८६५

$$\begin{array}{r} २०३२४८७ \mid २८ \\ २१२ \end{array}$$

पणतियणवङ्गिचउणभदोणि य अंसा तहेव खुलसीदी । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोसु सरियाणं ॥ २८६६

$$\begin{array}{r} २०४१९३५ \mid ८४ \\ २१२ \end{array}$$

चउसत्तएङ्गदुगचउणभदो अंसा कमेण अट्टं च । गंभीरमालिणीए मज्झिहं होदि दीहाण ॥ २८६७

$$\begin{array}{r} २०४२१७४ \mid ८ \\ २१२ \end{array}$$

दुगएङ्गचउदुगचउणभदो चिय अंसा सयं च चउतालं । दोणिणहं अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २८६८

$$\begin{array}{r} २०४२४१२ \mid १४४ \\ २१२ \end{array}$$

णभङ्गङ्गिगिपणभदो चिय अंसाणि दोणिणसयमेत्तं । मज्झिम्हयदीहत्तं पोक्खलविजण सुवप्पाए ॥ २८६९

$$\begin{array}{r} २०५१८६० \mid २०० \\ २१२ \end{array}$$

सात, आठ, चार, दो, तीन, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अट्टाईस भाग अधिक महावप्रा व लंगलावर्तकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८६५ ॥ $२०३२०३८\frac{१}{२}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = २०३२४८७\frac{२}{३}\frac{६}{३}$ ।

पांच, तीन, नौ, एक, चार, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौरासी भाग अधिक दोनों विजयोंकी अन्तिम तथा गंभीरमालिनी व पंकवती नामक दो नदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८६६ ॥

$$२०३२४८७\frac{२}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = २०४१९३५\frac{६}{३}\frac{६}{३}$$

चार, सात, एक, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और आठ भाग अधिक गंभीरमालिनी व पंकवतीकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६७ ॥

$$२०४१९३५\frac{६}{३}\frac{६}{३} + २३८\frac{१}{३}\frac{६}{३} = २०४२१७४\frac{६}{३}\frac{६}{३}$$

दो, एक, चार, दो, चार, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चवालीस भाग अधिक दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा पुष्कला व सुवप्रा नामक दो क्षेत्रोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८६८ ॥

$$२०४२१७४\frac{६}{३}\frac{६}{३} + २३८\frac{१}{३}\frac{६}{३} = २०४२४१२\frac{१}{३}\frac{६}{३}$$

शून्य, छह, आठ, एक, पांच, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ भागमात्र अधिक पुष्कला व सुवप्रा विजयकी मध्यम लंबाई है ॥ २८६९ ॥

$$२०४२४१२\frac{१}{३}\frac{६}{३} + ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = २०५१८६०\frac{६}{३}\frac{६}{३}$$

णवणभतियद्गिछण्णभदो खिय अंसा य होंति चउदालं । दोविजयाणं अंतं आदिहं एक्कसेलचंदणगे ॥ २८७०

२०६१३०९ । ४४
२१२

तियछद्दोछण्णभदो खिय अंसा सयं च चउसट्ठी । मज्झिमल्लयदीहत्तं होदि पुढं एक्कसेलचंदणगे ॥ २८७१

२०६२२६३ । १६४
२१२

अट्ठिगिदुगतिगछण्णभदो खिय अंसा दुहत्तरी अंतं । दीहं दोसु गिरिणं आदी वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २८७२

२०६३२१८ । ७२
२१२

छळक्कळदुगसगणभदुगअंसा सयं च अडवीसं । मज्झिमल्लयदीहत्तं वप्पाए पोक्खलावदिए ॥ २८७३

२०७२६६६ । १२८
२१२

चउद्धाक्किं दुगअडणभदो अंसा सयं च चुलसीदी । वप्पाए अंतदीहं आदिहं देवभूदरणाणं ॥ २८७४

२०८२११४ । १८४
२१२

नौ, शून्य, तीन, एक, छह, शून्य, और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चवालीस भाग अधिक दोनों विजयोंकी अन्तिम तथा एकशैल और चन्द्रनगकी आदिम लंबाई है ॥ २८७० ॥ $२०५१८६०\frac{३०}{३३} + ९४४८\frac{५६}{३३} = २०६१३०९\frac{४४}{३३}$ ।

तीन, छह, दो, दो, छह, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौंसठ भाग अधिक एकशैल व चन्द्रनगकी मध्यम लंबाई है ॥ २८७१ ॥

$$२०६१३०९\frac{४४}{३३} + ९५४\frac{१२०}{३३} = २०६२२६३\frac{१६४}{३३}$$

आठ, एक, दो, तीन, छह, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बहत्तर भाग अधिक दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा वप्रा व पुष्कलावती देशकी आदिम लंबाई है ॥ २८७२ ॥ $२०६२२६३\frac{१६४}{३३} + ९५४\frac{१२०}{३३} = २०६३२१८\frac{३६४}{३३}$ ।

छह, छह, छह, दो, सात, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अट्ठाईस भाग अधिक वप्रा व पुष्कलावती देशकी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८७३ ॥ $२०६३२१८\frac{३६४}{३३} + ९४४८\frac{५६}{३३} = २०७२६६६\frac{३६४}{३३}$ ।

चार, एक, एक, दो, आठ, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक वप्रादेशकी अन्तिम तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २८७४ ॥ $२०७२६६६\frac{३६४}{३३} + ९४४८\frac{५६}{३३} = २०८२११४\frac{३६४}{३३}$ ।

१ द अंसा य. २ द एकएकं.

वियणवच्छस्सगअडणभदो चिय अंसा सयं च छप्पणं । मज्झिमुख्यदीहत्तं पत्तेक्कं देवभूदरणाणं ॥ २८७५

२०८७६९३ । १५६
२१२

दोसगदुगतिगणवणभदो चिय अंसा सयं च अडवीसं । पत्तेक्कं अंतिल्लं दीहत्तं देवभूदरणाणं ॥ २८७६

२०९३२७२ । १२८
२१२

कच्छादिप्पहुदीणं तिविहवियप्पं गिरुविदं सव्वं । विजयाए मंगलावदिप्पमुहाए तं च वत्तव्वं ॥ २८७७

कच्छादिसु विजयाणं आदिममज्झिमुख्यचरिमदीहत्तं । विजयडुद्धुंदमवणिय अद्धकदे इच्छिदस्स दीहत्तं ॥ २८७८

सोहसु मज्झिमसुहृद् मेरुगिरिं दुग्गुणभद्रशालवणं । सा सूर्ह पम्मादीपरियंतं मंगलावदिए ॥ २८७९

तियपणवत्तं गणभपणएक्कं अंसा चउत्तरं दुसयं । अंककमे दीहत्तं आदिहो पडममंगलावदिए ॥ २८८०

१५००९५३ । २०४
२१२

तीन, नौ, छह, सात, आठ, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छप्पन भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८७५॥

$$२०८२११४\frac{१६३}{३} + ५५७८\frac{३६३}{३} = २०८७६९३\frac{१६३}{३}$$

दो, सात, दो, तीन, नौ, शून्य और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अट्ठाईस भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यमेंसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८७६ ॥ $२०८७६९३\frac{१६३}{३} + ५५७८\frac{३६३}{३} = २०९३२७२\frac{३६३}{३}$

यहां कच्छादिकोंकी तीन प्रकारकी लंबाईका सब कथन किया जा चुका है । अब मंगलावतीप्रमुख क्षेत्रादिकोंका वह लंबाईका प्रमाण बतलाया जाता है ॥ २८७७ ॥

कच्छादिक क्षेत्रोंकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लम्बाईमेंसे विजयाद्धके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर इच्छित क्षेत्रकी लंबाईका प्रमाण होता है ॥ २८७८ ॥

पुष्कराद्धकी मध्यम सूचीमेंसे मेरुपर्वत और दुग्गुणे भद्रशालवनके विस्तारको घटा देनेपर जो शेष रहे उतना मंगलावतीसे पद्मादिपर्यन्त सूचीका प्रमाण है ॥ २८७९ ॥

$$३७००००० - (९४०० + ४३१५१६) = ३२५९०८४$$

तीन, पांच, नौ, शून्य, शून्य, पांच और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ चार भाग अधिक पद्मा व मंगलावती क्षेत्रकी आदिम लम्बाईका प्रमाण है ॥ २८८० ॥ $१५००९५३\frac{३०४}{३}$

१ द रणाए. २ द ब रणाए. ३ द ब रूर्हए. ४ द ब गिरिंद दुग्गण. ५ द ब तिय-पणवत्तं गणभपणएक्कंसा.

पणणभपणह्णिगिणवचउएकं अंसा सयं च अडदालं । मज्झिअल्लदीहत्तं पम्माए मंगलावदिए ॥ २८८१

१४९१५०५ । १४८

२१२

सगपणणभदुगअडचउएकं अंसा कमेण बाणउदी । दोविजयाणं अंतं वक्खारणगाण आदिहं ॥ २८८२

१४८२०५७ । ९२

२१२

दुगणभएक्किगिअडचउएकं अंसा सयेण जुलसीदी । सङ्खोवदिमायंजणगिरिमि मज्झिअल्लदीहत्तं ॥ २८८३

१४८११०२ । १८४

२१२

अट्टचउएकणभअडचउएकंसा कमेण चउसट्ठी । दोसु गिरीणं अंतं आदिहं दोणिविजयाणं ॥ २८८४

१४८०१४८ । ६४

२१२

खंणभसगणभसगचउइगि अंसा अट्ठं मज्झदीहत्तं । पत्तेक सुपम्माए रमणिज्जाणामविजयाए ॥ २८८५

१४७०७०० । ८

२१२

पांच, शून्य, पांच, एक, नौ, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अड़तालीस भाग अधिक पद्मा व मंगलावती क्षेत्रकी मध्यम लंबाई है ॥ २८८१ ॥ $१५००९५३\frac{२}{३} - ९४४८\frac{५}{६} = १४९१५०५\frac{१}{६}$ ।

सात, पांच, शून्य, दो, आठ, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बानवै भाग अधिक दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा श्रद्धावान् और आत्मांजन वक्षारपर्वतकी आदिम लंबाई है ॥ २८८२ ॥

$$१४९१५०५\frac{१}{६} - ९४४८\frac{५}{६} = १४८२०५७\frac{१}{६}$$

दो, शून्य, एक, एक, आठ, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौरासी भाग अधिक श्रद्धावान् और आत्मांजन पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८८३ ॥ $१४८२०५७\frac{१}{६} - ९५४\frac{१}{२} = १४८११०२\frac{१}{६}$ ।

आठ, चार, एक, शून्य, आठ, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौंसठ भाग अधिक दोनों पर्वतोंकी अन्तिम तथा सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८८४ ॥

$$१४८११०२\frac{१}{६} - ९५४\frac{१}{२} = १४८०१४८\frac{५}{६}$$

शून्य, शून्य, सात, शून्य, सात, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और आठ भागमात्र अधिक सुपद्मा व रमणीया नामक दो देशोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८८५ ॥ $१४८०१४८\frac{५}{६} - ९४४८\frac{५}{६} = १४७०७००\frac{१}{६}$ ।

इगिपण्णोइगिछञ्चउएकं अंसा सयं च चउसट्ठी । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोविभंगसरियाणं ॥ २८८६

१४६१२५१ । १६४
२१२

तियइगिणभइगिछञ्चउएकं अंसा तहेव अडवीसं । मज्झिहं खीरोदे उम्मत्तणइम्मि पत्तेकं ॥ २८८७

१४६१०१३ । २८
२१२

चउसगसगणभउकं चउएकंसा सयं च चउरधियं । दोणं णईणमंतिमदीहत्तं आदि' दोसु विजयाणं ॥ २८८८

१४६०७७४ । १०४
२१२

छदोतियइगिपणचउएकं अंसा तहेव अडदालं । मज्झिहयवित्थारं महपम्मसुरग्मविजयाए' ॥ २८८९

१४५१३२६ । ४८
२१२

सगसगअडइगिचउचउएकं अंसा य दुसयचउरधियं । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोसु वक्खारे ॥ २८९०

१४४१८७७ । २०४
२१२

एक, पांच, दो, एक, छह, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चौसठ भाग अधिक दोनों क्षेत्रोंकी अंतिम तथा क्षीरोदा व उन्मत्तजला नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८८६ ॥

$$१४७०७०० \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ९४४८ \frac{५}{२} \frac{१}{२} = १४६१२५१ \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

तीन, एक, शून्य, एक, छह, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अट्ठाईस भाग अधिक क्षीरोदा व उन्मत्तजला नदियोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८८७ ॥ $१४६१२५१ \frac{१}{२} \frac{१}{२} - २३८ \frac{१}{२} \frac{१}{२} = १४६१०१३ \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$

चार, सात, सात, शून्य, छह, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चार भाग अधिक दोनों नदियोंकी अंतिम तथा महापद्मा व सुरम्या नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८८८ ॥

$$१४६१०१३ \frac{१}{२} \frac{१}{२} - २३८ \frac{१}{२} \frac{१}{२} = १४६०७७४ \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

छह, दो, तीन, एक, पांच, चार, और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और अड़तालीस भाग अधिक महापद्मा व सुरम्या नामक देशका मध्यम विस्तार है ॥ २८८९ ॥ $१४६०७७४ \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ९४४८ \frac{५}{२} \frac{१}{२} = १४५१३२६ \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$

सात, सात, आठ, एक, चार, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और दोसौ चार भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा अंजन और विजटावान् इन दो वक्षारपर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८९० ॥

$$१४५१३२६ \frac{१}{२} \frac{१}{२} - ९४४८ \frac{५}{२} \frac{१}{२} = १४४१८७७ \frac{१}{२} \frac{१}{२} ।$$

तियदोणवणभचउचउण्कं अंसा य होति चुलसीदी । अंजणविजडावदिण होदि हु मज्झिअदीहत्तं ॥ २८९१

१४४०९२३ । ८४

२१२

अट्टछणवणवतियचउण्कं अंसा छहत्तरेक्कसयं । दोवक्खारगिरिणं अंतं आदी हु दोणिविजयाणं ॥ २८९२

१४३९९६८ । १७६

२१२

णभदोपणभतियचउण्कं अंसा सयं च वीसधियं । मज्झिअदीहत्तं रम्माए पम्मकावदिण ॥ २८९३

१४३५२० । १२०

२१२

दोसगणभएक्कदुगं चउण्कंसा तदेव चउसट्ठी । दोविजयाणं अंतं आदिलं दोविमंगसरियाणं ॥ २८९४

१४२१०७२ । ६४

२१२

तियतियअडणभदोचउण्कं अंसा सयं च चालधियं । मत्तजले सीदोदे पत्तेक्कं मज्झिअदीहत्तं ॥ २८९५

१४२०८३३ । १४०

२१२

तीन, दो, नौ, शून्य, चार, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौगुसी भाग अधिक अंजन और विजटावान् पर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९१॥

$$१४४१८७७\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ९५४\frac{१}{२}\frac{१}{२} = १४४०९२३\frac{१}{२}\frac{१}{२}$$

आठ, छह, नौ, नौ, तीन, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छत्तर भाग अधिक दो वक्खारपर्वतकी अन्तिम तथा रम्मा व पम्मकावती नामक दो देशोंकी आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २८९२॥

$$१४४०९२३\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ९५४\frac{१}{२}\frac{१}{२} = १४३९९६८\frac{१}{२}\frac{१}{२}$$

शून्य, दो, पांच, शून्य, तीन, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ बीस भाग अधिक रम्मा व पम्मकावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९३॥

$$१४३९९६८\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{६}\frac{५}{६} = १४३०५२०\frac{१}{२}\frac{१}{२}$$

दो, सात, शून्य, एक, दो, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चौंसठ भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा मत्तजला व सीतोदा नामक दो विमंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८९४॥

$$१४३०५२०\frac{१}{२}\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{६}\frac{५}{६} = १४२१०७२\frac{१}{२}\frac{१}{२}$$

तीन, तीन, आठ, शून्य, दो, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक मत्तजला और सीतोदामेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २८९५॥ $१४२१०७२\frac{१}{२}\frac{१}{२} - २३८\frac{१}{२}\frac{१}{२} = १४२०८३३\frac{१}{२}\frac{१}{२}$

पणणवपणणभदोचउएक्कं अंसा य होंति चत्तारि । दोसरियाणं अंतं आदिल्लं दोसु विजयाणं ॥ २८९६

१४२०५९५ । ४

२१२

छहउह्मिण्णक्कं चउरेक्कंसा सयं च सट्ठिजुदं । मज्झिमुखदीहत्तं संखाए वप्पकावदिए ॥ २८९७

१४१११४६ । १६०

२१२

अट्ठणवक्कक्कणभं चउएक्कंसा सयं च चउरधियं । दोविजयाणं अंतं आदिल्लं दोसु वक्खारे ॥ २८९८

१४०१६९८ । १०४

२१२

तिवचउसगणभगवणं चउरेक्कंसा सयं च छणउदी । मज्झिमए दीहत्तं आसीविसवेसमणकूडे ॥ २८९९

१४००७४३ । १९६

२१२

णवअट्ठसगणवगवतियएक्कं अंसा छइत्तरी होंति । दोवक्खारे अंतं आदिल्लं दोसु विजयाणं ॥ २९००

१३९९७८९ । ७६

२१२

पांच, नौ, पांच, शून्य, दो, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार भाग अधिक दोनों नदियोंकी अन्तिम तथा शंखा और वप्रकावती नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८९६॥

$$१४२०८३३\frac{१}{२}\frac{४}{३} - २३८\frac{१}{२}\frac{३}{३} = १४२०५९५\frac{४}{३}$$

छह, चार, एक, एक, एक, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ साठ भाग अधिक शंखा और वप्रकावती देशकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९७ ॥

$$१४२०५९५\frac{४}{३} - ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १४१११४६\frac{१}{३}\frac{६}{३}$$

आठ, नौ, छह, एक, शून्य, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चार भाग अधिक दोनों देशोंकी अन्तिम तथा आशीविष व वैश्रवणकूट नामक दो वक्षारपर्वतोंकी आदिम लंबाई है ॥ २८९८ ॥

$$१४१११४६\frac{१}{३}\frac{६}{३} - ९४४८\frac{५}{३}\frac{६}{३} = १४०१६९८\frac{१}{३}\frac{०}{३}$$

तीन, चार, सात, शून्य, शून्य, चार और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानवै भाग अधिक आशीविष और वैश्रवणकूटकी मध्यम लंबाई है ॥ २८९९ ॥ $१४०१६९८\frac{१}{३}\frac{०}{३} - ९५४\frac{१}{३}\frac{३}{३} = १४००७४३\frac{१}{३}\frac{६}{३}$

नौ, आठ, सात, नौ, नौ, तीन, और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और छयत्तर भाग अधिक दोनों वक्षारपर्वतोंकी अन्तिम तथा महावप्रा व नलिन देशकी आदिम लंबाई है ॥ २९०० ॥ $१४००७४३\frac{१}{३}\frac{६}{३} - ९५४\frac{१}{३}\frac{६}{३} = १३९९७८९\frac{१}{३}\frac{६}{३}$

इगिचउतियणभनवतियएक्कं अंसा कमेण वीसं च । मज्झिमए दीहसं महवप्पाणल्लिणविजयम्मि ॥ २९०१

१३९०३४१ । २०
२१२

दोणवअडणभअट्टितियएक्कं अंसा छहत्तरधियसयं । दोविजयाणं अंतं आदिहं दोविभंगसरियाणं ॥ २९०२

१३८०८९२ । १७६
२१२

चउपणछण्णभअडतियएक्कं अंसा य चाल मज्झिमए । दीहसं तत्तजले अंतरवाहीए पत्तेक्कं ॥ २९०३

१३८०६५४ । ४०
२१२

पणइगिचउणभअडतियएक्का अंसा य सोलसधियसयं । दोवेभंगणह्णं अंतं आदिहं दोसु विजयाणं ॥ २९०४

१३८०४१५ । ११६
२१२

सगछण्णवणभसगतियएक्कं अंसा य सट्ठि परिमाणं । मज्झिमपदेसदीहं कुमुदाए सुवप्पविजयम्मि ॥ २९०५

१३७०९६७ । ६०
२१२

एक, चार, तीन, शून्य, नौ, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और बीस भाग अधिक महावप्रा व नलिन क्षेत्रकी मध्यम लंबाई है ॥ २९०१ ॥

$$१३९९७८९\frac{१०}{३६३} - ९४४८\frac{५६६}{३६३} = १३९०३४१\frac{२०}{३६३}$$

दो, नौ, आठ, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छहत्तर भाग अधिक दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा तप्तजला व अन्तरवाहिनी नामक दो विभंगनदियोंकी आदिम लंबाई है ॥ २९०२ ॥

$$१३९०३४१\frac{२०}{३६३} - ९४४८\frac{५६६}{३६३} = १३८०८९२\frac{१७६}{३६३}$$

चार, पांच, छह, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक तप्तजला व अन्तरवाहिनीमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०३ ॥ $१३८०८९२\frac{१७६}{३६३} - २३८\frac{१३६}{३६३} = १३८०६५४\frac{४०}{३६३}$

पांच, एक, चार, शून्य, आठ, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ सोलह भाग अधिक दोनों विभंगनदियोंकी अन्तिम तथा कुमुदा व सुवप्रा नामक दो देशोंकी आदिम लंबाई है ॥ २९०४ ॥

$$१३८०६५४\frac{४०}{३६३} - २३८\frac{१३६}{३६३} = १३८०४१५\frac{१६}{३६३}$$

सात, छह, नौ, शून्य, सात, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और साठ भागप्रमाण कुमुदा व सुवप्रा क्षेत्रके मध्यप्रदेशकी लंबाई है ॥ २९०५ ॥

$$१३८०४१५\frac{१६}{३६३} - ९४४८\frac{५६६}{३६३} = १३७०९६७\frac{६०}{३६३}$$

गवएक्कपंचएक्कं छत्तियएक्का तहेव चउअंसा । दोविजयदुवक्खारे अंतिल्लादिहदीहत्तं ॥ २९०६

१३६१५१९ । ४

२१२

चउछक्कपंचणभत्तियएक्कंसा सयं च छणवदी । मज्झिंलं वक्खारे सुहावहक्खे तिकूडणगे ॥ २९०७

१३६०५६४ । १९६

२१२

(?)

गवणभछणवपणत्तियएक्का अंसा हुवेदि चालीसं । दोवक्खारदुविजए अंतिल्लादिहदीहत्तं ॥ २९०८

१३५९६०९ । ४०

२१२

(?)

इगिछक्कएक्कणभपणत्तियएक्कंसा सयं च छणउदी । सरिदाए' वप्पविजए पत्तेक्कं मज्झदीहत्तं ॥ २९०९

१३५०१६१ । १९६

२१२

(?)

नौ, एक, पांच, एक, छह, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चार भाग अधिक दोनों क्षेत्रों तथा सुखावह व त्रिकूट नामक दो वक्षारपर्वतोंकी क्रमशः अन्तिम और आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०६ ॥

$$१३७०९६७\frac{५}{२} - ९४४८\frac{५}{२} = १३६१५१९\frac{५}{२}$$

चार, छह, पांच, शून्य छह, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानवै भाग अधिक सुखावह व त्रिकूटनग नामक वक्षारपर्वतकी मध्यम लंबाई है ॥ २९०७ ॥ $१३६०५६४\frac{१}{२}$ (?)

$$१३६१५१९\frac{१}{२} - ९५४\frac{१}{२} = १३६०५६४\frac{१}{२}$$

सूचना—यहां प्रक्रियासे ९६ अंश आते हैं किन्तु मूलमें शब्दों और अंकों दोनोंमें १९६ संख्या पाई जाती है । आगे की गाथा नं. २९०८ में भी क्रमप्राप्त प्रक्रियासे ८८ अंश आते हैं, किन्तु वहां मूलमें ४० अंश पाये जाते हैं जो न तो पूर्ववर्ती ९६ अंशोंको लेकर घटानेसे आते और न १९६ मेंसे । इसी प्रकार आगेके अंक भी प्रक्रियानुसार सिद्ध नहीं होते ।

नौ, शून्य, छह, नौ, पांच, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और चालीस भाग अधिक दोनों वक्षारों तथा सरिता व वप्रा नामक दो देशोंकी क्रमशः अन्तिम और आदिम लंबाईका प्रमाण है ॥ २९०८ ॥ $१३५९६०९\frac{१}{२}$ (?)

$$१३६०५६४\frac{१}{२} - ९५४\frac{१}{२} = १३५९६०९\frac{१}{२}$$

एक, छह, एक, शून्य, पांच, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ छ्यानवै भाग अधिक सरिता व वप्रा देशोंमेंसे प्रत्येककी मध्यम लंबाई है ॥ २९०९ ॥ $१३५०१६१\frac{१}{२}$ (?)

$$१३५९६०९\frac{१}{२} - ९४४८\frac{५}{२} = १३५०१६१\frac{१}{२}$$

तियङ्गिसगणभचउतियएककं अंसा सयं च चालधियं । दोविजण अंतिलं आदिलं देवभूदरणाणं ॥ २९१०

$$\begin{array}{r|l} १३४०७१३ & १४० \\ २१२ & (?) \end{array}$$

चउतियङ्गिपणतितियं एककं अट्टट्टिअधियसयअंसा । भूदादेवारणणे हुवेदि मज्झलदीहत्तं ॥ २९११

$$\begin{array}{r|l} १३३५१३४ & १६८ \\ २१२ & (?) \end{array}$$

पणपंचपंचणवदुगतिपणकंसा सयं च छणउदी । भूदादेवारणणे पत्तेककं अंतदीहत्तं ॥ २९१२

$$\begin{array}{r|l} १३२९५५५ & १९६ \\ २१२ & (?) \end{array}$$

कच्छादिसु विजयाणं आदिममज्झलचरिमदीहत्ते । विजयट्टुंरुंदमवणिय अद्धकदे तस्स दीहत्तं ॥ २९१३

दोपंचंबरङ्गिदुगचउअडछतिणिणितिय अंसा य । बारम उणवीसहिदो हिमवंतगिरिस्स खेत्तफलं ॥ २९१४

$$\begin{array}{r|l} ३३६८४२१०५२ & १२ \\ १९ & \end{array}$$

तीन, एक, सात, शून्य, चार, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ चालीस भाग अधिक दोनों क्षेत्रोंकी अन्तिम तथा देवारण्य व भूतारण्यकी आदिम लंबाई है ॥ २९१० ॥ $१३४०७१३\frac{१४०}{२१२} (?)$

$$१३५०१६१\frac{१३३}{२१२} - ९४४८\frac{५६८}{२१२} = १३४०७१३\frac{१४०}{२१२} ।$$

चार, तीन, एक, पांच, तीन, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ अड़सठ भाग अधिक देवारण्य व भूतारण्यकी मध्यम लंबाई है ॥ २९११ ॥ $१३३५१३४\frac{१६८}{२१२} (?)$

$$१३४०७१३\frac{१४०}{२१२} - ५५७८\frac{१६८}{२१२} = १३३५१३४\frac{१६८}{२१२} ।$$

पांच, पांच, पांच, नौ, दो, तीन और एक, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या हो उतने योजन और एकसौ छयानत्रै भाग अधिक भूतारण्य व देवारण्यमेंसे प्रत्येककी अन्तिम लंबाई है ॥ २९१२ ॥ $१३२९५५५\frac{१९६}{२१२} (?)$

$$१३३५१३४\frac{१६८}{२१२} - ५५७८\frac{१६८}{२१२} = १३२९५५५\frac{१९६}{२१२} ।$$

कच्छादिक देशोंकी आदिम, मध्यम और अन्तिम लंबाईमेंसे विजयाईके विस्तारको घटाकर शेषको आधा करनेपर उसकी लंबाई होती है ॥ २९१३ ॥

दो, पांच, शून्य, एक, दो, चार, आठ, छह, तीन और तीन, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और उन्नीससे भाजित बारह भागप्रमाण हिमवान्पर्वतका क्षेत्रफल है ॥ २९१४ ॥ $३३६८४२१०५२\frac{१२}{१९} ।$

१ द ब रणाए. २ द ब दीहत्तं. ३ द ब हिदो.

एदं चउसीदिहदे बारसकुलपव्वयाण पिंडफलं । होदि हु उसुगारजुदे चोद्दसगिरिरुद्धखेत्तफलं ॥ २९१५
इगिदुगचउअडछत्तियसगचउपणचऊअट्टदो कमसो । जोयणया एक्कंसो चोद्दसगिरिरुद्धपरिमाणं ॥ २९१६

$$\frac{२८४५४७३६८४२१}{१९} \mid$$

अट्टणवणभचउक्का सत्तट्टेक्का अ चउत्तिगयणाइं । छत्तियणवाइ अंककमेणयं अद्धखेत्तफलं ॥ २९१७

$$९३६०३४१८७४०९८ \mid$$

सगसगछप्पणणभपणचउणवसगपंचसत्तणभणवयं । अंककमे जोयणया होदि फलं तस्स गिरिरिहिदं ॥ २९१८

$$९०७५७९४५०५६७७ \mid$$

एदंसिं' खेत्तफले बारसजुत्तेहिं दांअणहिं च । पविहत्ते जं लद्धं तं भरहखिदीण खेत्तफलं ॥ २९१९

एक्कचउक्कचउक्केक्कपंचत्तियगयणएक्कअट्टदुगां । चत्तारि य जोयणया पण्णसीदीसयकलाउ तम्ममाणं ॥ २९२०

$$\frac{४२८१०३५१४४१}{२१२} \mid$$

इस हिमवान्पर्वतके क्षेत्रफलको चौरासीसे गुणा करनेपर बारह कुलपर्वतोंका एकत्रित क्षेत्रफल होता है । इसमें इष्वाकार पर्वतोंके क्षेत्रफलको भी मिला देनेपर चौदह पर्वतोंसे रुद्ध क्षेत्रफलका प्रमाण होता है ॥ २९१५ ॥

एक, दो, चार, आठ, छह, तीन, सात, चार, पांच, चार, आठ और दो, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एक भाग अधिक चौदह पर्वतोंसे रुद्ध क्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २९१६ ॥

$$२८२५४७३६८४२१\frac{१}{१९} + १६०००००००० = २८४५४७३६८४२१\frac{१}{१९} \mid$$

आठ, नौ, शून्य, चार, सात, आठ, एक, चार, तीन, शून्य, छह, तीन और नौ, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण यह पुष्करार्द्धद्वीपका क्षेत्रफल है ॥ २९१७ ॥

$$९३६०३४१८७४०९८ \mid$$

सात, सात, छह, पांच शून्य, पांच, चार, नौ, सात, पांच, सात, शून्य और नौ, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजनप्रमाण उस पुष्करार्द्धद्वीपके पर्वतरहित क्षेत्रका क्षेत्रफल है ॥ २९१८ ॥ ९०७५७९४५०५६७७ ॥

इस क्षेत्रफलमें दोसौ बारहका भाग देनेपर जो लब्ध हो उतना भरतक्षेत्रका क्षेत्रफल होता है ॥ २९१९ ॥

एक, चार, चार, एक, पांच, तीन, शून्य, एक, आठ, दो और चार, इन अंकोंके क्रमसे जो संख्या उत्पन्न हो उतने योजन और एकसौ पचासी भाग अधिक उस क्षेत्रफलका प्रमाण है ॥ २९२० ॥ $९०७५७९४५०५६७७ \div २१२ = ४२८१०३५१४४१\frac{१६६}{१९}$

भरहखिदीए गणिदं पत्तेकं चउगुणं विदेहंतं । तत्तो कमेण चउगुणहाणी' एरावदं जाव ॥ २९२१
जंवृदीवखिदीए फलप्पमाणेण पोक्खरवरद्धे । खेत्तफलं किज्जंतं एक्करससयाणि चुलसीदी ॥ २९२२

११८४ ।

चेट्ठंति माणुसुत्तरपरियंतं तम्स लंघणविहीणा । मणुवा माणुसखेत्ते वेअड्डाइज्जउवहिदीवेसुं ॥ २९२३

। एवं विण्णामो समत्तो ।

भरहवसुंधरपहुदिं जाव य एरावदो ति अहियारा । जंवृदीवे उत्तं सव्वं तं एत्थ वत्तव्वं ॥ २९२४

। एवं पोक्खरवरदीवगव्वभुत्तरअहियारा समत्ता ।

णररासी सामण्णं पज्जत्ता मणुसिणी यपज्जत्ता । इय चउविहभेदजुदो उपपज्जदि माणुसे खेत्ते ॥ २९२५

रुवेणेणा सेढी सुईअंगुलरहिल्लतदिपुदिं । मूलेहिं पविहत्तो हवेदि सामण्णणररासी ॥ २९२६

१ । ३ । १ ।

चउअट्ठपंचमत्तट्ठणवयपंचट्ठत्तिदयअट्ठणवा । तिचउक्कट्ठणहाइं छल्लकं चट्ठुगच्छल्लचउक्का ॥ २९२७

णभसत्तगयणअड्ढणवण्णं पज्जत्तरामिपरिमाणं । दोणमगदुगच्छणवमगपणग्गिपंचणवण्णं ॥ २९२८

१५८०७०४०६२८५६६०८४३९८३८५९८७५८४ ।

भरतक्षेत्रका जो क्षेत्रफल है उससे बिंदहपर्यन्त प्रत्येक क्षेत्रका क्षेत्रफल उत्तरोत्तर चौगुणा है । फिर इसके आगे ऐरावतक्षेत्र तक क्रमशः चागुणी हानि होती गई है ॥ २९२१ ॥

जम्बूद्वीपसम्बन्धी क्षेत्रफलके प्रमाणसे पुष्करद्वीपके क्षेत्रफलको करनेपर वह ग्यारहसौ चौरासी खण्डप्रमाण होता है ॥ २९२२ ॥

$$(४५००००००^२ - २९००००००^२) \div १०००००^२ = ११८४ ।$$

दो समुद्र और अट्टारि द्वीपोंके भीतर मानुषोत्तरपर्वतपर्यन्त मानुषक्षेत्रमे ही मनुष्य रहते हैं । इसके आगे वे उस मानुषोत्तरपर्वतका उल्लङ्घन नहीं करने ॥ २९२३ ॥

इसप्रकार विन्यास समाप्त हुआ ।

जम्बूद्वीपमे भरतक्षेत्रमे लेकर ऐरावतक्षेत्र तक जितने अधिकार कहे गये हैं, वे सब यहाँपर कहे जाने चाहिये ॥ २९२४ ॥

इसप्रकार पुष्करद्वीपके सब अंतर्गर्भाकार समाप्त हुए ।

सामान्य, पर्याप्त, मनुष्यिणी और अपर्याप्त, इसप्रकार चार भेदोंसे युक्त मनुष्यशाशि मानुष-लोकमें उत्पन्न होती है ॥ २९२५ ॥

जगश्रेणीमे मूर्च्यंगुलके प्रथम और तृतीय वर्गमूलका भाग देनेपर जो लब्ध आवे उसमेसे एक कम करदेनेपर सामान्य मनुष्यराशिका प्रमाण होता है ॥ २९२६ ॥

चार, आठ, पांच, सात, आठ, नौ, पांच, आठ, तीन, आठ, नौ, तीन, चार, आठ, शून्य, छह, छह, पांच, आठ, दो, छह, शून्य, चार, शून्य, सात, शून्य, आठ, नौ और एक, इतने अकप्रमाण पर्याप्त मनुष्यराशि, तथा दो, पांच, सात, दो, छह, नौ, सात, पांच, एक, पांच, नौ,

१ द ब हाणि. २ द ब सव्वं एयव वत्तव्वं. ३ द एदोपण'

तियपणदुगअडणवयं छप्पणअट्टण्णदुगमेक्कं । इगिदुगचउणवपंचय मणुसिणिरासिस्स परिमाणं ॥ २९२९

५९४२११२१८८५६९८२५३१९५१५७९६२७५२ ।

सामण्णरासिमज्जे पज्जत्तं मणुसिणी यं सोधिज्ज । अवसेसं परिमाणं होदि यपज्जत्तरासिस्स ॥ २९३०

७ । १
१ २

अंतरदीवमणुस्सा थोवा ते कुरुसु दससु संखेज्जा । तत्तो संखेज्जगुणा ह्वंति हरिरम्मगेसु वस्सेसुं ॥ २९३१

वरिसे संखेज्जगुणा हेरणवदम्मिं हेमवदवरिसे । भरहेरावदवस्से संखेज्जगुणा विदेहे य ॥ २९३२

होति असंखेज्जगुणा लद्धिमणुस्साणि ते च सम्मुच्छा । तत्तो विससअत्रियं माणुमसामण्णरासी य ॥ २९३३

पज्जत्ता णिव्वत्तियपज्जत्ता लद्धिया यपज्जत्ता । 'सत्तरिजुत्तसदजाखंडे पुण्णिदरलद्धिणरा' ॥ २९३४

। अण्णाहुगं समत्तं ।

पणपणअजाखंडे भरहेरावदम्मि मिच्छगुणठाणं । अवरे वरम्मि चोद्दमपेरंतं कआइ दीसंति ॥ २९३५

एक, तीन, पांच, दो, आठ, नौ, छह, पांच, आठ, आठ, एक, दो, एक, एक, दो, चार, नौ और पांच, इतने अंकमात्र मनुष्यिणीराशिका प्रमाण है ॥ २९२७-२९२९ ॥

पर्याप्त मनुष्यराशि १९८०७०४०६२८५६६०८४३९८३८५९८७५८४ ।

मनुष्यिणीराशि ५९४२११२१८८५६९८२५३१९५१५७९६२७५२ ।

सामान्यराशिमेंसे पर्याप्त और मनुष्यिणियोंके प्रमाणको घटा देनेपर जो शेष रहे, उतना अपर्याप्तराशिका प्रमाण होता है ॥ २९३० ॥ १ । १ ।

अन्तर्द्वीपज मनुष्य थोड़े हैं । इनसे संख्यातगुणे मनुष्य दश कुरुक्षेत्रोंमें और इनसे भी संख्यातगुणे हरिवर्ष एवं रम्यक क्षेत्रोंमें हैं ॥ २९३१ ॥

हरिवर्ष व रम्यकक्षेत्रस्थ मनुष्योंसे संख्यातगुणे हेरणवत्त व हेमवत्तक्षेत्रमें, इनसे संख्यातगुणे भरत व ऐरावत्क्षेत्रमें, और इनसे भी संख्यातगुणे विदेहक्षेत्रमें हैं ॥ २९३२ ॥

इनसे लब्ध्यपर्याप्त मनुष्य असंख्यातगुणे हैं । वे (लब्ध्यपर्याप्त) सम्मूर्च्छन होते हैं । लब्ध्यपर्याप्त मनुष्योंसे विशेष अधिक सामान्य मनुष्यराशि है ॥ २९३३ ॥

पर्याप्त, निर्वृत्यपर्याप्त और लब्ध्यपर्याप्तके भेदसे मनुष्य तीन प्रकारके होते हैं । एकसौ सत्तर आर्यखण्डोंमें पर्याप्त, निर्वृत्यपर्याप्त और लब्ध्यपर्याप्त तीनों प्रकारके ही मनुष्य होते हैं ॥ २९३४ ॥

अल्पबहुत्वका कथन समाप्त हुआ ।

भरत व ऐरावत् क्षेत्रके भीतर पांच पांच आर्यखण्डोंमें जघन्यरूपसे मिथ्यात्वगुणस्थान और उत्कृष्टरूपसे कदाचित् चौदह गुणस्थान तक पाये जाते हैं ॥ २९३५ ॥

१ द ब मणुसिणि य. २ द गुणवदम्मि. ३ द सत्तरिज्जत्तं. ४ द ब पुण्णिदरेसु लद्धिणरा.
५ द ब अवरे अवरम्मि चोद्दमपेरंतं.

पंचविदेहे सट्टिसमणिणदसदभजखंडए अवरे । छग्गुणठाणे तत्तो चोहसपेरंत दीसंति ॥ २९३६
 सव्वेसुं भोगभुवे दो गुणठाणाणि सव्वकालम्मि । दीसंति चउवियणं सव्वमिलिच्छम्मि' मिच्छत्तं ॥ २९३७
 विजाहरसेवीए तिगुणठाणाणि सव्वकालम्मि । पणगुणठाणा दीसह् छंडिदविजाण चोहसट्ठाणं ॥ २९३८
 पज्जत्तापज्जत्ता जीवसमासा भवंति ते दोणिण । पज्जत्तियज्जत्ती छग्गेया सव्वमणुवाणं ॥ २९३९
 दसपाणसत्तपाणा चउसण्णा मणुसगदि हु पंचंदी । गदिइंदिय तसकाया तेरसजोगा विकुब्बदुगरहिदा ॥ २९४०
 ते वेदत्तयजुता अबगदवेदा पि केह् दीसंति । सयलकसाणहिं जुदा अकसाया हांति केह् णरा ॥ २९४१
 सयलेहिं णाणहिं संजमदंसणहिं लेरसलेस्सेहिं । भव्वाभव्वत्तेहि य छव्विहसम्मत्तसंजुत्ता ॥ २९४२
 सण्णी हुवेदि सव्वे ते आहारा तथा अणाहारा । णाणोवजोगदंसणउवजोगजुदा वि ते सव्वे ॥ २९४३

। गुणठाणादी समत्ता ।

पांच विदेहक्षेत्रोंके भीतर एक्सौ साठ आर्यखण्डोंमें जघन्यरूपसे छह गुणस्थान और उत्कृष्टरूपसे चौदह गुणस्थान तक पाये जाते हैं ॥ २९३६ ॥

सत्र भोगभूमिजोंमें सदा दो गुणस्थान (मिथ्यात्व और असंयतसम्यग्दृष्टि) और [उत्कृष्टरूपसे] चार गुणस्थान रहते हैं । सत्र म्लेच्छखण्डोंमें एक मिथ्यात्व गुणस्थान ही रहता है ॥ २९३७ ॥

विद्याधरश्रेणियोंमें सर्वदा तीन गुणस्थान (मिथ्यात्व, असंयत और देशसंयत) और उत्कृष्टरूपसे पांच गुणस्थान होते हैं । विद्याओंके छोड़ देनेपर वहां चौदह गुणस्थान भी होते हैं ॥ २९३८ ॥

सत्र मनुष्योंके पर्याप्त व अपर्याप्त दोनों जीवसमास तथा छहों पर्याप्तियां और छहों अपर्याप्तियां भी होती हैं ॥ २९३९ ॥

सत्र मनुष्योंके पर्याप्त अवस्थामें दश और अपर्याप्त अवस्थामें सात प्राण होते हैं । संज्ञायें इनके चारों ही होती हैं । चौदह मार्गणाओंमेंसे क्रमशः गतिकी अपेक्षा मनुष्यगति, इन्द्रियकी अपेक्षा पंचेन्द्रिय, त्रसकाय और पन्द्रह योगोंमें वैक्रयिक और वैक्रयिकमिश्रको छोड़कर शेष तेरह योग होते हैं ॥ २९४० ॥

वे मनुष्य तीनों वेदोंसे युक्त होते हैं, परन्तु कोई मनुष्य (अनिवृत्तिकरणके अवेदभागसे लेकर) वेदसे रहित भी होते हैं । कपायकी अपेक्षा वे सम्पूर्ण कषायोंसे युक्त होते हैं । परन्तु कोई (ग्यारहवें गुणस्थानसे) कपायसे रहित भी होते हैं ॥ २९४१ ॥

ये मनुष्य सम्पूर्ण ज्ञानों, संयमों, दर्शनों, लेश्याओं, अलेश्यत्व, भव्यत्व, अभव्यत्व और छह प्रकारके सम्यक्त्वसे सहित होते हैं ॥ २९४२ ॥

सत्र मनुष्य संज्ञामार्गणाकी अपेक्षा संज्ञी, और आहारमार्गणाकी अपेक्षा आहारक एवं अनाहारक भी होते हैं । वे सत्र ज्ञानोपयोग और दर्शनोपयोगसे सहित होते हैं ॥ २९४३ ॥

गुणस्थानादिकोंका वर्णन समाप्त हुआ ।

संखेजाउवमाणा मणुवा णरतिरियदेवणिरएसुं । सव्वेसुं जायंते सिद्धगदीओ वि पावंति ॥ २९४४
ते संखातीदाऊ जायंते केहू जाव ईसाणं । ण हु हांति सलायणरा जम्ममि अणंतरे केहू ॥ २९४५
। संकमणं गदं ।

कोहादिचउक्काणं धूलीराहणं तह य कट्टेणं । गोमुत्तणुमलेहिं छल्लेस्सोमज्झिमंसेहिं ॥ २९४६
जे जुत्ता णरतिरिया सगसगजोगेहिं लेस्ससंजुत्ता । णारयदेवा केहू णियजोगणराउयं च बंधंति ॥ २९४७
। आउस्स बंधं गदं ।

उप्पत्ती मणुवाणं गढभजसम्मुच्छिमं खु दोभेर्दा । गढभुवभवजीवाणं मिस्सं सच्चित्तजोणीणं ॥ २९४८
सीदं उण्हं मिस्सं जीवेसुं हांति गढभपभवेसुं । ताणं भवंति 'संवडजोणीणं मिस्सजोणी यं ॥ २९४९
सीदुण्हमिस्सजोणी सच्चित्ताचित्तमिस्सविउडा' य । सम्मुच्छिममणुवाणं सच्चित्तणं' हांति जोणीओ ॥ २९५०
जोणी संखावत्ता कुम्मुण्णदवंसपत्तणामाओ । तेसुं संखावत्ता गढभेण विवज्जिदा' होदि ॥ २९५१
कुम्मुण्णदजोणीणं तित्थयरा चक्कवट्ठिणो दुविहा । बलदेवा जायंते सेसजणा वंसपत्ताण ॥ २९५२

संख्यात आयुप्रमाणवाले मनुष्य, मनुष्य, तिर्यञ्च, देव और नारकियोंमेंसे सर्वमें उत्पन्न होते हैं, तथा सिद्धगतिको भी प्राप्त करते हैं ॥ २९४४ ॥

असंख्यातायुक्त मनुष्योंमेंसे कितने ही ईशानस्वर्ग तक उत्पन्न होते हैं । किन्तु अनन्तर जन्ममें शलाकापुरुष कोई भी मनुष्य नहीं होते हैं ॥ २९४५ ॥

संक्रमण समाप्त हुआ ।

जो मनुष्य व तिर्यच क्रोधादिक चार कपायोंके क्रमशः धूलिरेखा, काष्ठ, गोमूत्र तथा शरीरमलरूप भेदोंके साथ छह लेख्याओंके मध्यम अंशोंसे युक्त हैं वे, तथा अपने अपने योग्य छह लेख्याओंसे संयुक्त कितने ही नारकी व देव भी अपने योग्य मनुष्यायुको बांधते हैं ॥ २९४६-२९४७ ॥

आयुका बन्ध समाप्त हुआ ।

मनुष्योंका जन्म गर्भ व सम्मूर्च्छनके भेदसे दो प्रकार है । इनमेंसे गर्भजन्मसे उत्पन्न जीवोंके सचित्तादि तीन योनियोंमेंसे मिश्र (सचित्ताचित्त) योनि होती है ॥ २९४८ ॥

गर्भसे उत्पन्न जीवोंके शीत, उष्ण और मिश्र, तीनों ही योनियां होती हैं । तथा इन्हीं गर्भज जीवोंके संवृतादिक तीन योनियोंमेंसे मिश्र (संवृतविवृत) योनि होती है ॥ २९४९ ॥

सम्मूर्च्छन मनुष्योंके उपर्युक्त सचित्तादिक नौ गुणयोनियोंमेंसे शीत, उष्ण, मिश्र (शीतोष्ण), सचित्त, अचित्त, मिश्र (सचित्ताचित्त) और विवृत, ये योनियां होती हैं ॥ २९५० ॥

शंखावर्त, कूर्मोन्नत और वंशपत्र नामक तीन आकारयोनियां होती हैं । इनमेंसे शंखावर्त योनि गर्भसे रहित है ॥ २९५१ ॥

कूर्मोन्नतयोनिसे तीर्थंकर, दो प्रकारके चक्रवर्ती (सकलचक्री और अर्धचक्री) और बलदेव, तथा वंशपत्रयोनिसे शेष साधारण मनुष्य उत्पन्न होते हैं ॥ २९५२ ॥

१ द सिद्धिं. २ व काह. ३ द ब गोमुत्तातणु. ४ द ब छल्लेस्सेसो. ५ द ब णियजोगाणराउयं. ६ द ब दो भेदो. ७ द ब मिस्स सचित्तो जोणीण. ८ द ब सक्कड, व सव्वड. ९ द ब 'जोणीण. १० द ब विउडा. ११ द ब सच्चित्तय. १२ व विवज्जिदो.

एवं सामण्येसुं होंति मणुस्साण अट्ट जोणीसुं । एद्वाणे त्रिसेसाणि चोद्दसलक्खाणि भजिदाणि ॥ २९५३
। जोणिपमाणं गदं ।

छब्बीसजुदेक्कसयप्पमाणभोगक्खिदीण सुहमेक्कं । कम्मखिदीसु णराणं हवेदि सोक्खं^१ च दुक्खं च ॥ २९५४
। सुखदुक्खं गदं ।

केइ पडिबोहणेणं केइ सहावेण तासु भूमीसुं । दट्ठणं सुहदुक्खं केइ मणुस्सा बहुपयारं^२ ॥ २९५५
जादिभरणेण केई केइ जिणिंदरस महिमदंसणदो । जिणबिंबदंसणेणं उवसमपहुदीणि केइ गेण्हति^३ ॥ २९५६
। सम्मत्तं गदं ।

एक्कसमयं जहणं दुत्तिर्समयप्पहुदि जाव छम्मासं । वरविरहं मणुवजगे^४ उवरिं सिज्झंति अडसमए ॥ २९५७
पत्तेक्कं अडसमए बत्तीसडडालसट्ठिदुयसदरिं । चुलसीदी छणउदी दुचरिममि अट्ठअधियसयं ॥ २९५८
सिज्झंति एक्कसमए उक्कस्से अवरयमि एक्केक्कं । मज्झिमपडिवड्डीण चउहत्तरि सव्वसमएसुं ॥ २९५९

.....

इसप्रकार मनुष्योंके सामान्य योनियोंमेंसे आठ, और इनके विशेष भेदोंमेंसे चौदह लाख योनियां होती हैं ॥ २९५३ ॥

योनिप्रमाणका निरूपण समाप्त हुआ ।

मनुष्योंको एकसौ छब्बीस भोगभूमियोंमें (३० भोगभूमियों और ९६ कुभोगभूमियोंमें) केवल सुख, और कर्मभूमियोंमें सुख एवं दुःख दोनों ही होते हैं ॥ २९५४ ॥

सुख-दुःखका वर्णन समाप्त हुआ ।

उन भूमियोंमें कितने ही मनुष्य प्रतिबोधनसे, कितने ही स्वभावसे, कितने ही बहुत-प्रकारके सुख-दुःखको देखकर उत्पन्न हुए जानिस्मरणसे, कितने ही जिनेन्द्रभगवान्की कल्याणका-दिरूप महिमाके दर्शनसे, और कितने ही जिनविम्बके दर्शनसे औपशमादिक सम्यग्दर्शनोंको ग्रहण करते हैं ॥ २९५५-२९५६ ॥

सम्यक्त्वका कथन समाप्त हुआ ।

मनुष्यलोकमें मुक्तिगमनका जघन्य अन्तरकाल एक समय और उत्कृष्ट दो-तीन समयादिसे लेकर छह मासपर्यन्त है । इसके पश्चात् आठ समयोंमें जीव सिद्धिको प्राप्त करते ही हैं ॥ २९५७ ॥

इन आठ समयोंमेंसे प्रत्येकमें क्रमशः उत्कृष्टरूपसे बत्तीस, अड़तालीस, साठ, बहत्तर, चौरासी, छयानवै और अन्तिम दो समयोंमें एकसौ आठ एकसौ आठ जीव, तथा जघन्यरूपसे एक एक, सिद्ध होते हैं । मध्यम प्रतिपत्तिसे सब समयोंमें चौहत्तर चौहत्तर जीव सिद्ध होते हैं ॥ २९५८-२९५९ ॥ $५९२ \div ८ = ७४$ ।

.....

१ द ब एदेण. २ द सुक्खं च. ३ द ब दुक्ख. ४ द ब पयारा. ५ द गिण्हति. ६ द इतियसमं. ७ द ब छगे.

तीदसमयाण संखं पणसयबाणउदिरूवसंगुणिदं । अडसमयाधियछम्मासयभजिदं^१ णिव्वदासव्वे ॥ २९६०

अ ५९२ । मा ६^२ ।

। एवं णिउदिगमणपरिमाणं समत्तं^३ ।

संसारणवमहणं^४ तिहुवणभव्वाण पेम्मसुहजणं^५ । संदरिसियसयलट्ठं सुवासणाहं णमंसामि ॥ २९६१

एवमाहरियपरंपरायंतिलोयपण्णत्तीण् मणुवजगसरूवनिरूवणपण्णत्ती णाम

चउत्थो महाहियारो समत्तो ॥ ४ ॥

.....

अतीतकालके समयोंकी संख्याको पांचसौ बानवे रूपोंसे गुणित करके उसमें आठ समय अधिक छह मासोंका भाग देनेपर लब्ध राशिप्रमाण सब निर्वृत्त अर्थात् मुक्त जीव हैं ॥ २९६० ॥ अतीतसमय $\times ५९२ \div ६$ मास ८ समय = मुक्त जीव ।

इसप्रकार सिद्धगतिको प्राप्त होनेवालोंका प्रमाण समाप्त हुआ ।

संसाररूप समुद्रके मथनकर्ता, तीनों लोकोंके भव्योंको प्रेम एवं सुखके जनक, तथा सम्पूर्ण पदार्थोंके दर्शक सुपार्श्वनाथस्वामीको मैं नमस्कार करता हूँ ॥ २९६१ ॥

इसप्रकार आचार्यपरंपरागत त्रिलोकप्रज्ञप्तिमें मनुष्यलोकस्वरूप निरूपण करनेवाला

चतुर्थ महाधिकार समाप्त हुआ ।

१ द ब अडसमयाधिय छम्मासयम्मि भजिदं णिम्मदा. २ ब—पुस्तके ‘मा ६’ इति नास्ति. ३ द ब समत्ता. ४ द ब संसारणवमहणं. ५ द ब पेम्मसुहजणं. ६ ब ‘परंपरायगयं’. ७ द ब ‘जगपदावणिचो वणसंपण्णत्ती’.

१ परिशिष्ट

चतुर्थ महाधिकारकी गाथा २४१५ और २४२६ के बीच दश गाथाओंके छूट जाने की सूचना प्रतियोंमें पाई जाती है। प्रसंगको देखनेसे भी यहां जघन्य पातालोंकी स्थिति व विस्तारादि तथा ज्येष्ठ पातालोंके अन्तरसंबंधी कुछ विषय सूटा हुआ स्पष्ट प्रतीत होता है। यह विषय त्रिलोकसार व जम्बूद्वीपप्रज्ञप्तिके आधारसे इसप्रकार जान पड़ता है—

ज्येष्ठ और मध्यम पातालोंके बीचमें अन्तरदिशाओंमें पृथक् पृथक् एकसौ पच्चीस जघन्य पाताल हैं। इनका विस्तारादिक मध्यम पातालोंकी अपेक्षा दशवें भागमात्र है।

मूलविस्तार १००। मुखविस्तार १००। उदय १०००। मध्यविस्तार १०००। भित्तिबाह्य ५ यो.।

ये पाताल लवणसमुद्रके जलमें पृथक् पृथक् दोनों तटोंसे निन्यानबै हजार नौसौ पचास योजन प्रवेश करनेपर हैं।

लवणसमुद्रकी मध्यम परिधिमेंसे ज्येष्ठ पातालोंके मुखविस्तारको कम करके शेषम चारका भाग देनेपर ज्येष्ठ पातालोंके अन्तरालका प्रमाण आता है। यह अन्तरालप्रमाण दो लाख सत्ताईस हजार एकसौ सत्तर योजन और तीन कोस अधिक है।

ल.स. की मध्यम परिधि ९४८६८३ यो. है; $\frac{९४८६८३-४००००}{४} = २२७१७०\frac{३}{४}$ यो. ज्येष्ठ पातालोंका अन्तर।

२ सम्भव पाठ

अनेक स्थानोंपर प्रतियोंके पाठ शुद्ध प्रतीत न होनेके कारण मूलमें कल्पित पाठ रखे गये हैं और प्रतियोंके पाठ नीचे टिप्पणमें दे दिये गये हैं। फिर भी मुद्रित पाठमें जहांपर अब भी अर्थ या प्रचलित व्याकरणकी दृष्टिसे संदेह उत्पन्न होता है ऐसे कुछ स्थलोंपर यहां पाठान्तर सुझाये जाते हैं—

पृष्ठ	पंक्ति	संदिग्ध पाठ	सम्भव पाठ
२	४	इमं	इमे
५	८	मंडलयाणं	मंडलियाणं
”	९	सेणाण	सेणीण
१०	५	णिरिक्खदे	णिरिद्धदे
११	७	णिण्णयरं	णिण्णयरा, या णिण्णयट्ठं
१२	७	आदेसमुत्तमुत्तो	आदेसमत्तमुत्तो
१३	८	उत्सेहंगुलमाणं चउ....णयराणि	उत्सेहस्स पमाणं चउ....णयराणं

पृष्ठ	पंक्ति	संदिग्ध पाठ	सम्भव पाठ
१३	११	आदंगुलं णेया	आदंगुलेणेव
१५	८	पेलिदग्धि	फेलिदग्धि
२१	४	सेढीमेत्ताअवसाणउच्छेहो	सेढी सेढीमेत्तो य उच्छेहो
"	६	सण्णिण	सण्णिहे
"	७	सयलजुगो	सयलजगो
२९	४	चउदुगहिदे	चउदुगहिदा
३२	१	एत्ता	एत्तो
५६	४	इंदयपडिणामयं	इंदयपरिमाणयं
५८	३	चित्तेदि	चिट्ठेदि
९८	१०	उप्पण्णमाण	उप्पज्जमाण
९९	७	तिरियंचिय	तिरियम्मि य
"	८	तेई	केई
१००	३	उदयम्मि बंधेदि	बंधदि उदयम्मि
१०२	८	जादूणं ता मुहुत्तगंमेत्ते	जादूणंतोमुहुत्तगंमेत्ते
१०३	४	अण्णोण्णं	अण्णण्णं
१३५	१	मणवचकायाणि आउआणपाणाइं	मणवचकायाउआणपाणाइं
१४०	२	पेम्ममूलमणा	पेम्ममूढमणा
१६८	७	रयणामर	रयणामय, अथवा रयणमई

३ विचारणीय स्थल

ग्रन्थमें अनेक स्थल अब भी ऐसे हैं जो अर्थ, व्याकरण या छंदकी दृष्टिसे शुद्ध प्रतीत नहीं होते। फिर भी उनके स्थानपर अन्य पाठ नहीं सुझाये जासके। ऐसे कुछ स्थल पाठकोंके विचारार्थ यहां निर्दिष्ट किये जाते हैं—

पृष्ठ	पंक्ति	विचारणीय स्थल
१४	८	णविदूण
१७	९	गाथा १४०
१८	१ आदि	„ १४१-१४७.
१०१	४	बाहिं बहुलस्सिजुदा अद्धो वद्धा यधोमुहा कंठा।
"	९	मज्जवमइवो
१०४	४	कर्त्तरिसल्लियायारा

पृष्ठ	पंक्ति
१०६	२
११४	२
१३४	९
१३७	६
१४५	४
१४८	१२-१४
१४९	११-१३
१७८	८

विचारणीय स्थल
अइतित्तकडुवकत्थरिसत्तीदो
संखातीदा सेयं छत्तीससुरा य होदि संखेजा
अवेरे दो गुणठाणं च तम्मि
गा. २०९
चेत्तरया
गा. ५६, ५७.
„ ६३, ६४.
„ ३०८

४ शुद्धिपत्र

पृष्ठ	पंक्ति	अशुद्ध	शुद्ध
५	१०	वर	वर
८	२९	कुशासमूहसे	कुशाग्रोंसे
११	९	लोक ८।	लोक ८।
१३	१५	पूर्वपूर्व	पूर्वपूर्व
„	२२	करते	करते
„	२७	प्रमाणांगुलसे	प्रमाणांगुलसे
१४	१७	परिधिका	परिधिका
„	२९	रोमें	रोमें
१६	१६	इसप्रकार पल्य समाप्त हुआ	अद्धारपल्य समाप्त हुआ। इसप्रकार पल्य समाप्त हुआ।
„	२२	असंख्यात वें	असंख्यातवें
„	२३	हैं,	हैं
„	२५	उद्धार पल्य समाप्त हुआ।	×
१९	१२	अधोलोक	अधोलोक
२१	१४	और लोकका जो अन्त है वही कल्पातीत भूमिका भी अन्त है	और कल्पातीत भूमिका जो अन्त है वही लोकका भी अन्त है
२९	२४	जगश्रेणीप्रमाण उंचाई	जगश्रेणीप्रमाण स्तम्भोंकी उंचाई
४४	५	पुणो	पुणो
६४	१२	$\left(\frac{२९२ - \frac{६}{२}}{२} \div \frac{६}{२} \right) \left\{ \frac{२९२ - \frac{६}{२}}{२} \right\} \div \frac{६}{२}$	$\left\{ \frac{२९२ - \frac{६}{२}}{२} \right\} \div \frac{६}{२}$
७७	२	३८।	×
„	१५, २९	७, $\frac{४९}{६}$ आर $\frac{२८}{३}$ कोस	७ और $\frac{४९}{६}$ कोस

पृष्ठ	पंक्ति	अशुद्ध	शुद्ध
७९	१९	करक	करके
"	२३	आर	और
"	२५	ना	नौ
८८	९	अं १७।	अं १७ २
९७	२२	दोनों ही जीवसमास होते हैं । इनमेंसे पर्याप्तिके छह और अपर्याप्तिके भी इतने (छह) ही भेद हैं ।	दो जीवसमास तथा छह प्रकार पर्याप्तियां व इतनी (छह) ही अपर्याप्तियां भी होती हैं ।
१३९	१७	फलोंसे	फलोंसे
१५०	२६	यो. धनुषका प्रमाण	यो.; धनुषका प्रमाण
१६२	२४	होता	होता है
१६७	८	गंगा कूडमपत्ता	गंगाकूडमपत्ता
२९४	१५	बारस	बारस ^१
३२०	१४	चन्द्रकिरण और	चन्द्रमण्डलों और
३२३	६	णयरसुं	णयरसुं
३६१	१७	इसका मृणाल रजतमय है	इसका मृणाल रजतमय और तीन कोस बाह्यसे युक्त है
४३२	३०	संदृष्टि मूलमें देखिये	× [यहां मूलमें विदेहक्षेत्रका नक्शा है जो ब्लाक न बन सकने के कारण नहीं दिया जा सका । अगले भागमें उसे अन्य अनेक नक्शों के साथ देनेका प्रयत्न किया जायगा ।]
४३५	२४	व्यन्तर नगरोंसे	व्यन्तरनगरोंसे
४३६	११	सीतानदीके उत्तर द्वीपो- पवन सबन्धी	सीतानदीके उत्तर, द्वीपोपवनसम्बन्धी
४४०	१४	हैरण्यवत्क्षेत्रका	हैरण्यवत्क्षेत्रका
"	२१	मणिभय	मणिमय
४४४	२	णिबन्धिता	निबन्धिता
४७२	१८	होत	होता

डा. आदिनाथ उपाध्ये व प्रो. हीरालाल जैन

द्वारा व सम्पादित अन्य ग्रन्थ

(डा. उपाध्ये द्वारा सम्पादित)

पंचसुक्त — डा. वैय, पूता.

प्राचिनसार — डा. आनन्द शंकर शर्मा, बम्बई.

संस्कृत व्याकरण — डा. योः

वराहमिहिर — मा. दि. जै. प्र.

संस्कृत व्याकरण — डा. र. कार्यालय,

डा. गेरुई — बम्बई यूनिवर्सिटी जर्नल, १९४१.

(प्रो. हीरालाल जैन द्वारा सम्पादित)

छात्राङ्कगण — डा. फंड, मराठी.

पायकुमारचरित —

करकंडचरित — डा. ज्ञान प्र.

मायधम्म दोहा —

पाहुल दोहा —

जैन संस्कृत संग्रह — मा. दि. जै. प्र.

जैन वाक्की पू. गीटिका — डा. प्र. र. कार्यालय,

